Приказ №73/5 от 31.08. 2020 г.

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Кировский лицей» имени Заслуженного учителя РФ Уборцева Юрия Егоровича на уровне среднего общего образования на 2020-2021 учебный год

Принят на педагогическом совете МКОУ «Кировский лицей» им. Уборцева Ю. Е. 28.08.2020 г. Протокол № 1

#### ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

Учебный план на уровне среднего общего образования муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Кировский лицей» имени Заслуженного учителя РФ Уборцева Юрия Егоровича (далее именуемого общеобразовательная организация) на 2020-2021 учебный год обеспечивает реализацию требований государственного образовательного стандарта среднего общего образования (далее именуемого ФГОС СОО) в 10 классе и требований компонента государственного образовательного стандарта в 11 классе определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, формы промежуточной аттестации учащихся, общий объем нагрузки и максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей по классам и годам обучения.

Учебный план основного общего образования разработан на основе следующих нормативных документов:

- Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» (№ 273 Ф3) в действующей редакции;
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации № 413 от 17.05.2012 г. «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.12.2014 № 1645 «О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки РФ от 17.05.2012 № 413 « Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.12.2015 № 1578 «О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки РФ от 17.05.2012 № 413 « Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 июля 2017 № 613 « О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской федерации от 17.05.2012 № 413»;
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.08.2013 № 1015 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;
- Примерной основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 12.05.2016 № 2/16) (www.fgosreestr.ru).
- Федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 05.03.2004 г., №1089) и изменений, которые внесены в Федеральный компонент государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования и утверждены приказом Министерства образования и науки от 03.06.2008 г., №164; от 31.08.2009 г., №320; от 19.10.2009 г., №427; от 10.11.2011 г., №2643; от 24.01.2012 г., №39;
- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 № 189 « Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»

Общеобразовательная организация на уровне среднего общего образования в 2020-2021 учебном году работает в следующем режиме:

- продолжительность учебного года в 10 классе составляет 34 учебных недели, в 11 классе 33 учебные недели;
- продолжительность учебной недели в 10-11-х классах 6 дней;
- обязательная недельная нагрузка учащихся: 10-11-х классов- 37 часов.
- продолжительность уроков составляет 45 минут.

Образовательный процесс в общеобразовательной организации на уровне среднего общего образования организован по полугодиям.

Учебный план общеобразовательной организации обеспечивает преподавание и изучение предметов на государственном русском языке Российской Федерации.

Учебный план для 10 класса содержит не менее одного учебного предмета из каждой предметной области, определенной ФГОС СОО.

Для учащихся 10 класса организована группа технологического и универсального профилей. Все предметы в группе универсального профиля изучаются на базовом уровне, а в группе технологического профиля на углубленном уровне изучаются математика, информатика и физика. Выбор предметов с углубленным изучением основан на запросах родителей, учащихся и возможностей общеобразовательной организации..

В учебный план по ФГОС СОО включены следующие образовательные области: «Русский язык и литература», «Родной язык и родная литература», «Иностранные языки», «Общественные науки», «Математика и информатика», «Естественные науки», «Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности».

Общими для включения во все учебные планы являются учебные предметы: русский язык, литература, иностранный язык, математика, история, физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности, астрономия.

В учебный план включены учебные предметы по выбору из числа обязательных предметных областей: информатика, обществознание, география, физика, химия, биология.

В образовательную область «Русский язык и литература» входят предметы: русский язык, которые изучаются в объеме по 68 часов в год на базовом уровне.

Предметная область «Родной язык и родная литература» включает в себя учебный родной язык и изучается в объеме 34 часа в год на базовом уровне.

В образовательную область «Иностранные языки» входит английский язык и изучается в объеме 102 часа в год на базовом уровне

В образовательную область «Общественные науки» входят предметы история и обществознание, которые изучаются объеме 68 часов в год на базовом уровне.

В образовательную область «Математика и информатика» включены предметы математика и информатика, которые изучаются на углубленном уровне в группе технологического профиля в объеме 204 часа и 136 часов в год соответственно, а в группе универсального обучения математика и информатика изучаются в объеме 170 часов и 34 часа на базовом уровне.

Образовательная область «Естественные науки» представлена следующими предметами: физика, химия, биология и география. Физика в группе технологического профиля изучается на углубленном уровне в объеме 170 часов в год, а химия, биология и география в объеме 34 часа в год на базовом уровне. В группе универсального обучения все предметы образовательной области «Естественные науки» изучаются на базовом уровне в объеме по 68 часов каждый.

В образовательную область «Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности» входят предметы физическая культура и ОБЖ, которые изучаются на базовом уровне в объеме 68 часов и 34 часа соответственно.

В учебном плане общеобразовательной организации для учащихся 10 класса предусмотрено выполнение учащимися индивидуального проекта в объеме 34 часа в год.

Раздел учебного плана «Предметы и курсы по выбору» в 10-11 классах используется для увеличения количества часов, отведенных на изучение базовых учебных предметов ФГОС СОО, учебных программ, с целью создания условий для достижения более высокого качества обученности и усвоения государственных образовательных стандартов, с целью расширения возможностей обучающихся получить подготовку для сдачи единого государственного экзамена, в и представлен следующими предметами:

В 10 классе в группе технологического и универсального профилей организованы элективные курсы:

«Нравственные основы семейной жизни», который является введением старшеклассников в традиционную для нашего Отечества систему семейных ценностей, способствует подготовке их к созданию крепкой, многодетной, счастливой семьи.

"Основы финансовой грамотности", целью которого является формирование специальных компетенций в области управления личными финансами у учащихся.

Дополнительно для учащихся универсального профиля организованы элективные курсы: "Мировая художественная культура", который направлен на формирование в сознании старшеклассников целостной картины мира, основанное на принципе интеграции с другими образовательными областями; «Обществознание: теория и практика», который способствует

систематизации, углублению и обобщению знаний и умений учащихся в рамках обществоведческого курса для более успешной сдачи ЕГЭ; «Современный английский язык», который совершенствует умения и навыки в областях аудирования, чтения, письма, устной и письменной речи, а также повышает мотивацию к дальнейшему изучению и использованию английского языка; "Спортивные игры", который формирует у учащихся культуру здоровья и «Математические основы информатики», направленный на формирование основ научного мировоззрения; освоение математических основ информатики и применение их при решении практических задач.

При проведении занятий по иностранному языку, информатике и ИКТ осуществляется деление класса на 2 подгруппы при наполняемости классов 25 и более человек.

Промежуточная аттестация во 10 классах проводится ежегодно в соответствии с Положением о проведения промежуточной аттестации учащихся и осуществлении текущего контроля их успеваемости в МКОУ «Кировский лицей» им, Уборцева Ю.Е.

Формы промежуточной аттестации учащихся 10 класса представлены в таблице.

класс	предмет	форма аттестации
10	русский язык	тест
10	литература	тест
10	английский язык	контрольная работа
10	математика	тест
10	история	контрольная работа
10	обществознание	тест
10	география	практическая работа
10	химия	контрольная работа
10	биология	тест
10	физкультура	практическая работа
10	физика	контрольная работа
10	ОБЖ	тест
10 группа универ	информатика	тест
обучения		
10 техн профиль	информатика	контрольная работа

### ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ (ФГОС СОО)

Образовательная предметная	Учебные предметы	Уровень	Кол-во часов 10 класс		Кол-во часов 11 класс	
область			неделя	год	неделя	год
Русский язык и	Русский язык	Б	2	68	2	66
литература	Литература	Б	3	102	3	99
Родной язык и	Родной язык		1		-	-
родная литература	(русский)	Б		34		
	Родная литература		-		1	33
	(русская)	Б		-		

Иностранные	Иностранный язык (английский)	Б	3	102	3	99
Общественные	История	Б	2	68	2	66
науки	Обществознание	Б	2	68	2	66
Математика и информатика	Математика	У	6	204	6	198
ттформатта	Информатика	У	4	136	4	132
Естественные	Физика	У	5	170	5	165
науки	Астрономия	Б	-	-	1	33
	Химия	Б	1	34	1	33
	Биология	Б	1	34	1	33
	География	Б	1	34	1	33
Физическая	Физическая культура	Б	2	68	2	66
культура, экология	Основы безопасности	Б	1	34	1	33
и основы	жизнедеятельности					
безопасности						
жизнедеятельности						
Итого			34	1156	36	1155
Элективный курс «Н семейной жизни»	равственные основы	Б	1	34	1	33
Элективный курс "Основы финансовой		Б	1	34		
грамотности"		1				
Индивидуальный про	оект	Б	1	34	1	33
Всего часов			37	1258	37	1221

## УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ (ФГОС СОО)

Образовательная	Учебные предметы	Уровень	Кол-во часов		Кол-во часов	
предметная область	_	_	10 класс		11 класс	
			неделя	год	неделя	год
Русский язык и	Русский язык	Б	2	68	2	66
литература	Литература	Б	3	102	3	99
Родной язык и	Родной язык		1		-	-
родная литература	(русский)	Б		34		
	Родная литература		-		1	33
	(русская)	Б		-		
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	102	3	99
	(английский)					
Общественные науки	История	Б	2	68	2	66
	Обществознание	Б	2	68	2	66
Математика и	Математика	Б	5	170	5	165
информатика						
	Информатика	Б	1	34	1	34
Естественные науки	Физика	Б	2	68	2	66
	Астрономия	Б	-	-	1	33
	Химия	Б	2	68	2	66
	Биология	Б	2	68	2	66
	География	Б	1	34	1	33
Физическая	Физическая культура	Б	2	68	3	99
культура, экология и	Основы безопасности	Б	1	34	1	33
основы безопасности	жизнедеятельности					
жизнедеятельности						

Итого			29	986	31	1023
Элективный курс «Нравственные основы семейной жизни»			1	34	1	33
Элективный курс «Ос грамотности»	сновы финансовой		1	34	1	33
Элективный курс «М	XK»		1	34	1	33
Элективный курс «Об и практика»	Элективный курс «Обществознание: теория			34	1	33
Элективный курс «Современный английский язык»			1	34	1	33
Элективный курс «Спо	ртивные игры»		1	34		
Элективный курс «Математические основы информатики»			1	34	1	33
Индивидуальный проект		Б	1	34	-	-
Всего часов			37	1258	37	1221

Учебный план для 11 класса общеобразовательной организации разработан на основе Базисного учебного плана (2004 год) для среднего общего образования и в соответствии с приказом Министерства образования и науки РФ от 01.02.2012 №742 о внесении изменений в базисный учебный план и примерные учебные планы для ОУ РФ, учебный план основан на идее двухуровневого (базового и профильного) федерального компонента государственного образовательного стандарта.

В 2020-2021 учебном году в 11 классе имеются профильная группа и группа универсального обучения.

Профильными учебными предметами, определяющими специализацию физикоматематического профиля, являются «Математика», «Физика», «Информатика и ИКТ». Учебный предмет «Математика» в профильных классах представлен двумя из составляющих её предметов «Алгебра» и «Геометрия». Изучение алгебры в объёме 165 годовых часов. Изучение геометрии в этих классах ведётся в объеме и 66 годовых часов.

На изучение профильного учебного предмета «Информатика и ИКТ» отводится 132 годовых часа.

На изучение профильного учебного предмета «Физика» отводится 165 годовых часов.

Базовые общеобразовательные учебные предметы, направленные на завершение общеобразовательной подготовки учащихся и являющиеся обязательными для изучения, представлены в учебном плане профильной группы без изменения.

В группе физико-математического профиля из компонента общеобразовательной организации выделены часы на элективные курсы, обязательные учебные предметы по выбору учащихся: «Разноаспектный анализ текста», для подготовки к ЕГЭ.

В соответствии с Письмом министерства образования и науки Калужской области от 29.06.2017 №3090/03-021-17 "Об организации изучения учебного предмета "Астрономия" в качестве обязательного но уровне среднего общего образования с 2017/18 учебного года" в 11 классе введен учебный предмет "Астрономия".

Учебный план универсального (непрофильного) обучения группы 11 класса представлен базовыми общеобразовательными учебными предметами Базисного учебного плана(2004 г.) для среднего общего образования. Обязательными базовыми учебными предметами являются «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «История», «Обществознание(включая экономику и право)», «Естествознание» (входят учебные предметы «Физика», «Химия», «География»), «Физическая культура». Остальные базовые учебные предметы «Информатика и ИКТ», «Мировая художественная культура», «Технология» изучаются в общеобразовательной организации с целью выполнения государственного образовательного стандарта.

Организованные в группе универсального обучения элективные курсы для учащихся 11 класса: «Решение нестандартных задач по математике», «Разноаспектный анализ текста», «Человек-общество-мир» направлены на расширение знаний учащихся по учебным предметам

базовой части учебного плана и качественную сдачу экзаменов на государственной итоговой аттестации.

Для всех учащихся 11 класса организован элективный курс и «Нравственные основы семейной жизни», целью которого является помощь учащимся в освоении ими системы ведущих ценностных ориентаций, свойственных отечественной культуре в области семейных отношений и подготовка к созданию крепкой семьи.

Учебный план общеобразовательной организации ориентирует учащихся уровня среднего общего образования на самостоятельную проектную деятельность и исследовательскую работу, обеспечивает условия для самоопределения учащихся, готовит их к поступлению в высшие учебные заведения.

Основным проектируемым результатом обучения в 11 классе является достижение выпускниками общеобразовательной организации уровня образования, достаточного для их самоопределения, психологической и функциональной подготовленности к продолжению образования в выбранной профессиональной области.

Текущий контроль включает в себя поурочно-тематическое оценивание результатов учебной деятельности. Во 11 классах контрольно-оценочная деятельность строится по традиционной пятибалльной системе. Порядок, формы, периодичность, количество обязательных мероприятий при проведении текущего контроля успеваемости учащихся определяются педагогическим работником с учетом образовательной программы.

Учащиеся 11-х классов проходят государственную итоговую аттестацию в форме основного государственного экзамена или государственного выпускного экзамена.

11 класс ГРУППА УНИВЕРСАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ КОМПОНЕНТ					
		11 класс			
	Русский язык	33			
	Литература	99			
	Иностранный язык	99			
P	Математика (Алгебра)	99			
ИНВАРИАНТНАЯ ЧАСТЬ	Математика (Геометрия)	66			
IA	История	66			
ъ	Обществознание (включая экономику и право)	66			
¥	География	33			
Ī	Химия	66			
Η	Биология	66			
Ž	Физическая культура	99			
AF	Физика	66			
$\Xi$	Информатика и ИКТ	33			
И	Мировая художественная культура	33			
	Технология	33			
	Астрономия	33			
	Основы безопасности жизнедеятельности	33			
	ИТОГО	1023			
	ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ				
Элективный курс «Решение нестандартных задач по математике» 66					
Элек	тивный курс «Разноаспектный анализ текста»	66			
Элек	Элективный курс «Нравственные основы семейной жизни» 33				
Элек	тивный курс «Человек-общество-мир»	33			
	итого 198				

## 11 класс ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ КОМПОНЕНТ					
		11 класс			
	Русский язык	33			
	Литература	99			
	Иностранный язык	99			
AC	История	66			
ИНВАРИАНТНАЯ ЧАСТЬ	Обществознание (включая экономику и право)	66			
	География	33			
AH	Химия	33			
ЪИ	Биология	33			
BA	Физическая культура	99			
ИН	Основы безопасности жизнедеятельности	33			
	Астрономия	33			
	ИТОГО	627			
	ВАРИАТИВН	АЯ ЧАСТЬ			
	УЧЕБНЫЕ ПРЕДМЕТЫ НА	ПРОФИЛЬНОМ У	РОВНЕ		
Математ	ика (Алгебра)	165			
	ика (Геометрия)	66			
Физика	A MCD	165			
	атика и ИКТ	132			
ИТОГО	WACLI OF WEOLD ADDRAW	528	ATTITI		
ЧАСЫ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ					
Элективный курс «Нравственные основы семейной жизни»		33			
Элективный курс «Разноаспектный анализ текста»		33			
ИТОГО		66			
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка		1221			