

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
к учебному плану среднего общего образования МБОУ «СОШ № 15»
на 2022-2023-2024 учебные годы

Учебный план среднего общего образования МБОУ «СОШ № 15» на 2022-2023-2024 учебные годы (далее – учебный план) составлен в соответствии с требованиями следующих документов:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»,

- приказ Минпросвещения РФ от 22.03.2021 № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования»;

- постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 № 2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (раздел V);

- постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020 № 28 «Об утверждении СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;

- приказ Минпросвещения РФ от 20.05.2020 N 254 «Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность» (в ред. приказа Минпросвещения РФ от 23.12.2020 № 766);

- приказ Министерства образования и науки РФ от 17.05.2012 № 413 «Об утверждении ФГОС среднего (полного) общего образования (с изменениями и дополнениями от 31.12.2015),

- Примерная основная образовательная программа СОО, одобренная решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол №2/16 от 12.05.2016),

- письмо Министерства образования и науки РФ от 12.05.2011 № 03-296 «Об организации внеурочной деятельности при введении федерального государственного образовательного стандарта общего образования»;

- письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.06.2012 № 03-470 «О методических материалах»,

- постановление Правительства Тульской области от 05.11.2014 № 560 «Об утверждении Положения о случаях и порядке организации индивидуального отбора при приеме либо переводе в государственные образовательные организации, находящиеся в ведении Тульской области, и муниципальные образовательные организации, расположенные на территории Тульской области, для получения основного общего и среднего общего образования с углубленным изучением отдельных учебных предметов или для профильного обучения».

Среднее общее образование - завершающая ступень общего образования, призванная обеспечить функциональную грамотность и социальную адаптацию учащихся, содействовать их общественному и гражданскому самоопределению.

Учебный план СОО содержит перечень обязательных учебных предметов базового уровня и учебных предметов профильного уровня (по выбору участников образовательных отношений), учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения, максимальный недельный объём учебной нагрузки обучающихся с учетом требований СанПиН при пятидневной учебной неделе, а также общий объем учебного плана - 2312 часов - на уровне СОО.

Продолжительность учебного года составляет 35 учебных недель для учащихся 10 класса и 34 учебных недели для учащихся 11 класса.

В 10 – 11х классах учебный предмет «Математика» включает учебные предметы «Алгебра и начала математического анализа» и «Геометрия».

Обучение осуществляется по профилям: естественно-научный, социально-экономический, технологический. Запрос профилей определен участниками образовательных отношений на основании их анкетирования и мониторинга поданных заявлений, суммарных рейтинговых значений успеваемости и итоговой аттестации.

Профильные учебные предметы «Химия» и «Биология» - учебные предметы повышенного уровня сложности - определяют специализацию естественно-научного профиля.

Профильные учебные предметы – «Физика», «Алгебра и начала математического анализа», «Геометрия», «Информатика» - учебные предметы повышенного уровня сложности - определяют специализацию технологического профиля.

Профильные учебные предметы – «Алгебра и начала математического анализа», «Геометрия», «История», «География» - учебные предметы, определяющие специализацию социально-экономического профиля.

В целях более качественной подготовки учащихся по профильным предметам *дополнительно* отводится в неделю:

- на «Биология» и «Химия» по 1,5-3 часа в неделю в 10-11кл. соответственно в естественно-научном профиле,

- на изучение элективного курса «Черчение» 1 час - в 11кл. в технологическом профиле,

- на «История» 1-2 часа в неделю в 10-11кл. соответственно в социально-экономическом профиле.

Предмет «Основы безопасности жизнедеятельности» изучается в полном объеме (2 часа в неделю) в 10м классе и предполагает обязательные учебные сборы для юношей в течение текущего учебного года.

Предмет «Астрономия» изучается в полном объеме в 11м классе.

Новым предметом и знакомой формой работы для учащихся является Индивидуальный проект (1 час в неделю).

Предмет «Физическая культура» в объеме 2х часов в неделю дополняется 1м часом внеурочной деятельности, занятиями спортивных секций.

При планировании части учебного плана СОО, формируемого участниками образовательных отношений, отправной точкой стали пожелания участников образовательных отношений, а также имеющиеся в учреждении образовательные и кадровые ресурсы и условия.

В Учреждении система текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации учащихся осуществляется на основании Положения о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации учащихся. Перевод учащихся в следующий класс регулируется Порядком и основаниями перевода, отчисления и восстановления учащихся.

Текущий контроль и промежуточная аттестация являются обязательными для учащихся. Текущий контроль осуществляется по итогам полугодий. Промежуточная аттестация осуществляется по итогам учебного года.

При проведении текущего контроля и промежуточной аттестации учащихся возможно использование следующих форм: переводные экзамены (письменные или устные), собеседование, защита реферата, контрольная работа, диктант, тестирование, сдача нормативов по физической культуре.

Успешное прохождение учащимися текущего контроля и промежуточной аттестации по итогам года является основанием для перевода в следующий класс, допуска учащихся 11-х классов к государственной итоговой аттестации.

Решением Педагогического совета к государственной итоговой аттестации допускаются учащиеся 11-х классов, успешно освоившие основные образовательные программы среднего общего образования по всем предметам учебного плана.

Внеурочная деятельность

План внеурочной деятельности обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей учащихся и создание условий для полноценного пребывания ребенка в образовательной организации. План внеурочной деятельности направлен на достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы.

Содержание занятий, предусмотренных в рамках внеурочной деятельности, формируется с учетом пожеланий учащихся и их родителей (законных представителей) и реализуется посредством различных форм. Часы, отведенные на внеурочную деятельность, используются для проведения общественно полезных практик, исследовательской деятельности, реализации образовательных проектов, экскурсий, походов, соревнований, посещений театров, музеев и др. мероприятий.

Допускается перераспределение часов внеурочной деятельности по годам обучения в пределах одного уровня общего образования, а также их суммирование в течение одного года.

Часы внеурочной деятельности могут быть реализованы как в течение учебной недели, так и в период каникул, в выходные и нерабочие праздничные дни. Внеурочная деятельность реализуется на добровольной основе в соответствии с выбором участников образовательных отношений.

При организации внеурочной деятельности учащихся могут использоваться возможности учреждений дополнительного образования, культуры и спорта.

Учебный план среднего общего образования
на 2022-2023 учебный год

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю		
		Естественно-научный	Социально - экономический	Технологический
		10 класс		
Русский язык и литература	Русский язык	1	1	1
	Литература	3	3	3
Родной язык и родная литература	Родная литература	3	3	3
Иностранные языки	Английский язык	3	3	3
Общественные науки	История	2	4У	2
	Обществознание		2	
	География		3у	
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	6У	6у	6У
	Информатика	1	1	4у
Естественные науки	Физика			5У
	Астрономия			
	Химия	3У		
	Биология	3У		
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	2	2	2
Индивидуальный проект		2	2	2
Курсы по выбору	История России в лицах		1	
	Биология растений, грибов и животных	1,5		
	Химия: мир органических веществ	1,5		
	Биохимия		1	1
<i>Максимально допустимая недельная нагрузка</i>		34	34	34
<i>Внеурочная деятельность</i>				
Общеинтеллектуальное направление	«Занимательный русский язык»			
Социальное направление (проекты)	«Информационный проект»			
	«Юный биолог»			
	«Литературная гостиная»			

Общекультурное направление	«Твой английский»			
Спортивно-оздоровительное направление	«Физическая культура»			
Итого				

Учебный план среднего общего образования (ФГОС СОО)
на 2023-2024 учебный год

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю		
		Естественно-научный	Социально-экономический	Технологический
11 класс				
Русский язык и литература	Русский язык	1	1	1
	Литература	3	3	3
Родной язык и родная литература	Родная литература	3	3	3
Иностранные языки	Английский язык	3	3	3
Общественные науки	История	2	4У	2
	Обществознание		2	
	География		3у	
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	6У	6у	6У
	Информатика	1	1	4у
Естественные науки	Физика			5У
	Астрономия	1	1	1
	Химия	3У		
	Биология	3У		
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности			
Индивидуальный проект				
Курсы по выбору	История России в лицах		2	
	Биология человека	3		
	Химия металлов и их соединений	3		
	Биохимия		3	3
	Черчение			1
<i>Максимально допустимая недельная нагрузка</i>		34	34	34

Учебный план среднего общего образования (ФГОС СОО)
на 2022-2023-2024 учебные годы

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю					
		Естественно-научный		Социально-экономический		Технологический	
		10кл.	11кл.	10кл.	11кл.	10кл.	11кл.
Русский язык и литература	Русский язык	1	1	1	1	1	1
	Литература	3	3	3	3	3	3
Родной язык и родная литература	Родная литература	3	3	3	3	3	3
Иностранные языки	Английский язык	3	3	3	3	3	3
Общественные науки	История	2	2	4У	4У	2	2
	Обществознание			2	2		
	География			3у	3у		
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	6У	6У	6у	6у	6У	6У
	Информатика	1	1	1	1	4у	4у
Естественные науки	Физика					5У	5У
	Астрономия		1		1		1
	Химия	3У	3У				
	Биология	3У	3У				
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2	2	2	2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	2		2		2	
Индивидуальный проект		2		2		2	
Курсы по выбору	История			1	2		
	Биология растений, грибов и животных	1,5	3				
	Химия	1,5	3				
	Биохимия			1	3	1	3
	Черчение						1
Итого		34	34	34	34	34	34
Всего		2380					

ПЛАН ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ 2022-2023-2024 учебные годы

Направления деятельности	Названия занятий	Количество часов в неделю	
		10кл.	11кл.
Общеинтеллектуальное направление	Функциональная грамотность	1	1
Социальное направление (проекты)	Моя будущая профессия		1
	Информационный проект	1	1
	Финансовая грамотность/ Основы семейной жизни/ Россия – страна возможностей	1	
	Моделирование физических процессов/Математические основы олимпиадной информатики	1 (технологический профиль только)	
	Углубленная проектная информатика: сильный старт	1 (технологический профиль только)	
Общекультурное направление	Английский для общения	1	
Спортивно-оздоровительное направление	Физическая культура	1	1
Духовно-нравственное направление	Разговоры о важном	1	1
Итого		6 (8-для технологического профиля)	7