

Рассмотрено на заседании:
педагогического совета
протокол № 1 от 31.08. 2022 г

Утверждаю:
Директор школы
Сибатова И.И.
Приказ № 9 от 31.08.2022 г



**Учебный план для 6-9 классов
на 2022-2023 учебный год**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю				Всего
		6	7	8	9	
<i>Обязательная часть</i>						
Русский язык и литература	Русский язык	6	4	3	3	16
	Литература	3	2	2	3	10
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	0,5	0,5	0,5	0,5	2
	Родная литература (русская)	0,5	0,5	0,5	0,5	2
Иностранный язык	Иностранный язык (английский)	3	3	3	3	12
Математика и информатика	Математика	5				5
	Алгебра		3	3	3	9
	Геометрия		2	2	2	6
	Информатика		1	1	1	3
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история	2	2	2	2	8
	Обществознание	1	1	1	1	4
	География	1	2	2	2	7
Естественно-научные предметы	Физика		2	2	3	7
	Биология	1	1	2	2	6
	Химия			2	2	4
Искусство	Музыка	1	1	1		3
	Изобразительное искусство	1	1	1		3
Технология	Технология	2	2	1		5
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности			1	1	2
	Физическая культура	2	2	2	2	8
Итого		29	30	32	31	122
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений:</i>						
Математическая мозаика		1			1	2
За страницами учебника математики			1			1
Решение трудных задач по математике				1		1
Юные исследователи			1			1
Лабиринты лингвистики					1	1
Итого		1	2	1	2	6
Максимально допустимая нагрузка (при 5-дневной неделе) в соответствии с действующими нормами и правилами		30	32	33	33	128
Учебные недели		34	34	34	33	135
Всего часов на учебный период		1020	1088	1122	1089	4319

**Пояснительная записка к учебному плану на 2022 – 2023 учебный год,
реализующему федеральные государственные образовательные стандарты
основного общего образования
(6-9 классы)**

Учебный план 6-9 классов, реализующий Федеральные государственные образовательные стандарты основного общего образования, составлен на основе следующих нормативных документов:

1. Приказа Минобрнауки РФ от 17.12.10 №1897, зарегистрирован в Минюсте РФ 01.02.11 №19644 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» с изменениями.
2. Письма Минобрнауки от 19.04.11 №03-225 «О введении ФГОС основного образования».
3. Устава МБОУ Тарасовской ООШ

Учебный план ориентирован на 5-летний нормативный срок освоения образовательных программ основного общего образования. Продолжительность учебного года: 6-8 классы – 34 учебные недели, 9 класс – 33 недели. Продолжительность уроков в 6-9 классах – 40-45 минут. Режим работы в 5-9 классах - 5-дневная учебная неделя.

Часть, формируемая участниками образовательного процесса, используется на проведение факультативных курсов:

- факультативный курс «Юные исследователи» в 7 классе (1 час в неделю) составлен на основе авторской программы пропедевтического курса химии (автор Габриеляна О.С.) с целью подготовки учащихся к изучению нового учебного предмета «Химия» в 8 классе. Пропедевтический курс призван, используя интерес учащихся к экспериментам, сформировать умение наблюдать, делать выводы на основе наблюдений, получить первоначальные понятия о классах неорганических веществ;

- факультативные курсы в 6-8 классах по математике: «Математическая мозаика» (6 класс 1 час), «Решение трудных задач по математике» (8 класс 1 час), «За страницами учебника математики» (7класс – 1 час). Программы составлены на основе Примерных программы внеурочной деятельности. Начальное и основное образование. Под редакцией В.А.Горского. М. «Просвещение» 2014г. Основные цели курсов: формирование умения нестандартно мыслить, анализировать, сопоставлять, делать логические выводы, расширение кругозора учащихся, формирование опыта творческой деятельности; развитие мышления и математических способностей школьников.

В 9 классе организована предпрофильная подготовка обучающихся, которая предусматривает проведение элективного курса «Математическая мозаика». Курс рассчитан на 34 часа – 1 час в неделю. Цели курса: определение уровня способностей учащихся и уровня готовности к профильному обучению в средней школе, формирование математической культуры решения задач; содействие профориентации учащихся.

Элективный курс «Лабиринты лингвистики» рассчитан на 34 часа – 1 час в неделю. Цели и задачи: 1. Постепенное повторение всех разделов лингвистики. 2. Постоянная тренировка в выполнении разных тестов. 3. Подготовка к изложению. 4. Углубление знаний по лингвистике как науке. В программе даётся подготовка к изложению с точки зрения русского языка. Выучить все правила очень трудно, ещё труднее применять их на практике. Правила должны быть не самоцелью, а своеобразной «нитью Ариадны» в лабиринтах языка. Важно воспринимать язык не как свод правил, а как живой организм, систему, которую надо постараться почувствовать, понять, в которой надо разобраться. Результаты обучения:

- Научиться выполнять тестовые задания разных уровней.
- Уметь работать с текстом.

— Работать со справочниками и другими учебными пособиями.

Учебные предметы «Биология», «Химия», «Физика», «Информатика» и учебный курс «Юные исследователи» могут реализовываться с использованием средств обучения и воспитания Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» при МБОУ Тарасовской ООШ.

С целью повышения ответственности школы за результаты образовательного процесса, за объективную оценку усвоения обучающимися образовательных программ каждого года обучения, осуществляется промежуточная аттестации обучающихся в 5-9 классах.

Промежуточная аттестация в 6 – 9 классах проводится без прекращения учебной деятельности.

Формы промежуточной аттестации:

1. Четвертные (годовые) отметки.
2. Диктант с грамматическим заданием.
3. Письменная контрольная работа
4. Экзамен в устной форме, тестирование, контрольная работа, защита рефератов, проектов.
5. Тестирование в форме ОГЭ
6. Всероссийские проверочные работы (ВПР)