

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение

«Тотемская средняя общеобразовательная школа №1»

РАССМОТРЕНО:

на заседании педагогического совета

Протокол №1 от 30 августа 2021 г.

УТВЕРЖДЕНО:

Приказом директора

от 30.08.2021 № 121



Учебный план

основной общеобразовательной программы

среднего общего образования

на 2021/2022 , 2022/ 2023 учебный год

Тотьма,

2021

Пояснительная записка к учебному плану технологического профиля

Учебный план – документ, который определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности и, если иное не установлено настоящим Федеральным законом, формы промежуточной аттестации обучающихся (п. 22 ст. 2 Федерального закона от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»).

Учебный план среднего общего образования является одним из основных механизмов, обеспечивающих достижение обучающимися результатов освоения основной общеобразовательной программы в соответствии с требованиями Стандарта. Учебный план определяет состав и объем учебных предметов, курсов, а также их распределение по классам (годам) обучения.

Технологический профиль ориентирован на производственную, инженерную и информационную сферы деятельности, поэтому в данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы и элективные курсы преимущественно из предметных областей «Математика и информатика» и «Естественные науки».

Нормативное правовое обеспечение при разработке учебного плана

- Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации";
- приказ Минобрнауки России от 17 декабря 2010 года № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
- Приказ Минпросвещения России от 22 марта 2021 года № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 20 мая 2020 г. № 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. Приказов Минпросвещения России от 23.12.2020 № 766);
- Санитарно-эпидемиологические правила СП 3.1/2.4.3598-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19)», утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 30.06.2020 №16;
- Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 сентября 2020 г. № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления молодежи»;
- Санитарно-эпидемиологические правила и нормы СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения», утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 27.10.2020 №32 (VIII раздел);
- Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 2021 г. № 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»;

- Примерная программа воспитания (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 2 июня 2020 г. № 2/20);
- Основная общеобразовательная программа среднего общего образования МБОУ «Тотемская СОШ № 1»

Особенности образовательного процесса

Школа работает в режиме пятидневной недели. Учебный план рассчитан на 10,11 классы технологического профиля.

Продолжительность учебного года: 10 класс -34 недели, 11 класс – 33 недели.

Продолжительность каникул составляет не менее 7 календарных дней.

Занятия организованы в одну смену.

Продолжительность урока составляет: 40 минут.

Учебная нагрузка обучающихся не превышает максимальной - 34 часа в неделю.

Количество учебных занятий за 2 года обучения на одного обучающегося составит 2278 часов.

На основании статьи 13 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», а так же п.14 Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования используются различные образовательные технологии, в том числе дистанционные образовательные технологии, электронное обучение.

Учебный план предусматривает изучение обязательных учебных предметов: учебных предметов по выбору из обязательных областей, дополнительных учебных предметов, курсов по выбору и общих для включения в учебный план **технологического** профиля, в т.ч. на углубленном уровне.

Учебный план состоит из обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Обязательная часть учебного плана представлена следующими предметными областями: «Русский язык и литература», «Родной язык и родная литература», «Иностранные языки», «Математика и информатика», «Общественные науки», «Естественные науки», «Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности».

В учебном плане 11 базовых учебных предметов: русский язык, литература, родной язык (русский), иностранный язык, история, обществознание, астрономия, физическая культура, ОБЖ, химия, астрономия.

На индивидуальный итоговый проект отведено 2 часа в 10 классе.

На углубленном уровне изучаются математика, физика, информатика.

Реализация теоретического учебного курса «Индивидуальный проект» и практические занятия по подготовке учебного проекта или учебного исследования, а так же защита индивидуального итогового проекта состоится в 10 классе.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, в целях обеспечения индивидуальных потребностей обучающихся представлена дополнительным учебным предметом – химия (1 час) и элективными курсами по выбору обучающихся: «Глобальная география (0,5 часа в 1 полугодии 10 и 11 класса), «Черчение» (по 1 часу в неделю в 10 и 11 классе). Изучение дополнительных учебных предметов, курсов по выбору обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся, развитие личности обучающихся, их познавательных интересов, интеллектуальной сферы, развитие навыков самообразования.

Права обучающихся на выбор элективных (избираемых в обязательном порядке) учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) из перечня, предлагаемого

общеобразовательной организацией (п. 5 ч. 1 ст. 34 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации») соблюдены: решение о включении дополнительного предмета и элективных курсов принято в соответствии с запросом и выбором обучающихся и их родителей (законных представителей).

В соответствии с ч.1 ст.58 ФЗ №273 от 29.12.2012 «Об образовании в Российской Федерации» освоение образовательной программы сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся, проводимых в формах, определённых учебным планом, и в порядке, установленном образовательной организацией. Проведение промежуточной аттестации обучающихся регулируется Положением о текущем контроле успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся и итоговой оценке освоения обучающимися основной образовательной программы МБОУ «Тотемская СОШ№1» от 30.08.2021 № 129

Сроки проведения промежуточной аттестации определяются годовым календарным учебным графиком МБОУ «Тотемская СОШ№1».

Учебный план среднего общего образования (пятидневная рабочая неделя)

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ

Предметная область	Учебный предмет	Уровень изучения предмета	10 класс	11 класс	Форма промежуточной аттестации
		Б/У			
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1	1	КР
	Литература	Б	3	3	НСО
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	0,5	0,5	КР
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3	3	НСО
Общественные науки	История	Б	2	2	НСО
	Обществознание	Б	2	2	НСО
Математика и информатика	Математика	У	6	6	НСО
	Информатика	У	4	4	НСО
Естественные науки	Физика	У	5	5	НСО
	Астрономия	Б		1	реферат
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	2	НСО
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1	НСО
	Индивидуальный проект		2		Учебный проект, учебное исследование
			31,5	30,5	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					
Дополнительные учебные предметы	Химия	Б	1	1	НСО
Элективные учебные предметы	Учимся писать сочинение			1	Зачёт
	Черчение		1	1	Зачёт

	Глобальная география		0,5	0,5	Зачёт
			34	34	
Количество часов за год обучения			1156	1122	
Количество часов за два обучения			2278		

Пояснительная записка к учебному плану естественнонаучного профиля

Учебный план – документ, который определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности и, если иное не установлено настоящим Федеральным законом, формы промежуточной аттестации обучающихся (п. 22 ст. 2 Федерального закона от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»).

Учебный план среднего общего образования является одним из основных механизмов, обеспечивающих достижение обучающимися результатов освоения основной общеобразовательной программы в соответствии с требованиями Стандарта. Учебный план определяет состав и объем учебных предметов, курсов, а также их распределение по классам (годам) обучения.

Естественнонаучный профиль формирует научное мировоззрение на основе знакомства с формами и методами научного познания, изучения основных биологических и химических теорий, формирования навыков самостоятельной исследовательской деятельности, раскрытия роли естественных наук как производительной силы. Он ориентирует на такие сферы деятельности как медицина, биотехнологии и др. В данном профиле следует выбирать предметы для изучения на углубленном уровне и элективные курсы преимущественно из предметных областей «Математика и информатика» (математика, информатика) и «Естественные науки» (физика, химия, биология, география).

Нормативное правовое обеспечение при разработке учебного плана

- Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации";
- приказ Минобрнауки России от 17 декабря 2010 года № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
- Приказ Минпросвещения России от 22 марта 2021 года № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 20 мая 2020 г. № 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. Приказов Минпросвещения России от 23.12.2020 № 766);
- Санитарно-эпидемиологические правила СП 3.1/2.4.3598-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19)», утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 30.06.2020 №16;

- Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 сентября 2020 г. № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления молодёжи»;
- Санитарно-эпидемиологические правила и нормы СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения», утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 27.10.2020 №32 (VIII раздел);
- Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 2021 г. № 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»;
- Примерная программа воспитания (одобрена решением федерального учебно - методического объединения по общему образованию, протокол от 2 июня 2020 г. № 2/20);
- Основная общеобразовательная программа среднего общего образования МБОУ «Тотемская СОШ № 1»

Особенности образовательного процесса

Школа работает в режиме пятидневной недели. Учебный план рассчитан на 10,11 классы технологического профиля.

Продолжительность учебного года: 10 класс -34 недели, 11 класс – 33 недели. Продолжительность каникул составляет не менее 7 календарных дней.

Занятия организованы в одну смену.

Продолжительность урока составляет: 40 минут.

Учебная нагрузка обучающихся не превышает максимальной - 34 часа в неделю.

Количество учебных занятий за 2 года обучения на одного обучающегося составит 2278 часов.

На основании статьи 13 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», а так же п.14 Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования используются различные образовательные технологии, в том числе дистанционные образовательные технологии, электронное обучение.

Учебный план предусматривает изучение обязательных учебных предметов: учебных предметов по выбору из обязательных областей, дополнительных учебных предметов, курсов по выбору и общих для включения в учебный план **естественнонаучного** профиля, в т.ч. на углубленном уровне.

Учебный план состоит из обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Обязательная часть учебного плана представлена следующими предметными областями: «Русский язык и литература», «Родной язык и родная литература», «Иностранные языки», «Математика и информатика», «Общественные науки», «Естественные науки», «Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности».

В учебном плане 11 базовых учебных предметов: русский язык, литература, родной язык (русский), иностранный язык, история, обществознание, астрономия, физическая культура, ОБЖ, география, физика.

На индивидуальный итоговый проект отведено 2 часа в 10 класс

На углубленном уровне изучаются математика, химия, биология.

Реализация теоретического учебного курса «Индивидуальный проект» и практические занятия по подготовке учебного проекта или учебного исследования, а так же защита индивидуального итогового проекта состоится в 10 классе.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, в целях обеспечения индивидуальных потребностей обучающихся представлена дополнительным учебным предметом – география (1 час), физика (2 часа) и элективными курсами по выбору обучающихся: «Учимся писать сочинение» (1 час в 11 классе), «Основы химического анализа» (1 час в 10 классе), «Решение задач повышенного уровня сложности по химии» (1 час в 11 классе) «Многообразие организмов. Решение задач повышенной сложности» (по 1 часу в 10 и 11 классах), «Профи в Microsoft Excel» (0,5 часа в 1 полугодие 10 и 11 класса). Изучение дополнительных учебных предметов, курсов по выбору обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся, развитие личности обучающихся, их познавательных интересов, интеллектуальной сферы, развитие навыков самообразования. Права обучающихся на выбор элективных (избираемых в обязательном порядке) учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) из перечня, предлагаемого общеобразовательной организацией (п. 5 ч. 1 ст. 34 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации») соблюдены: решение о включении дополнительного предмета и элективных курсов принято в соответствии с запросом и выбором обучающихся и их родителей (законных представителей).

В соответствии с ч.1 ст.58 ФЗ №273 от 29.12.2012 «Об образовании в Российской Федерации» освоение образовательной программы сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся, проводимых в формах, определённых учебным планом, и в порядке, установленном образовательной организацией. Проведение промежуточной аттестации обучающихся регулируется Положением о текущем контроле успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся и итоговой оценке освоения обучающимися основной образовательной программы МБОУ «Тотемская СОШ№1» от 30.08.2021 № 129

Сроки проведения промежуточной аттестации определяются годовым календарным учебным графиком МБОУ «Тотемская СОШ№1».

Учебный план среднего общего образования (пятидневная рабочая неделя)

ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНЫЙ ПРОФИЛЬ

Предметная область	Учебный предмет	Уровень изучения предмета	10 класс	11 класс	Форма промежуточной аттестации
		Б/У			
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1	1	КР
	Литература	Б	3	3	НСО
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	0,5	0,5	КР
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3	3	НСО
Общественные науки	История	Б	2	2	НСО
	Обществознание	Б	2	2	НСО
Математика и информатика	Математика	У	6	6	НСО
Естественные науки	Химия	У	3	3	КР
	Биология	У	3	3	НСО
	Астрономия	Б		1	Реферат
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	2	НСО
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1	НСО

	Индивидуальный проект		2		Учебный проект, учебное исследование
			28,5	27,5	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			5,5	6,5	
Дополнительные учебные предметы	География	Б	1	1	НСО
	Физика	Б	2	2	НСО
Элективные учебные предметы	Учимся писать сочинение			1	Зачет
	Основы химического анализа		1		Зачет
	Многообразие организмов. Решение задач повышенной сложности		1	1	Зачет
	Решение задач повышенного уровня сложности по химии			1	Зачет
	Профи в Microsoft Excel		0,5	0,5	Зачет
			34	34	
Количество часов за год обучения			1156	1122	
Количество часов за два обучения			2278		