

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Подтесовская средняя общеобразовательная школа № 46 имени В.П. Астафьева»

Выписка  
из основной образовательной программы основного общего образования  
МБОУ Подтесовской СОШ № 46

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**МБОУ Подтесовской СОШ № 46 на 2023-2024 учебный год**  
**5-6 класс, пятидневная рабочая неделя**

Обязательные предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю 34 недели		Всего
<b>Обязательная часть</b>				
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	11
	Литература	3	3	6
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	3	6
Математика и информатика	Математика	5	5	10
	Информатика	-	-	-
Общественно-научные предметы	История	2	2	4
	Обществознание	-	1	1
	География	1	1	2
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1	1	2
Естественно-научные предметы	Физика	-	-	-
	Биология	1	1	2
	Химия	-	-	-
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	2
	Музыка	1	1	2
Технология	Технология	2	2	4
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2	4
	Основы безопасности жизнедеятельности	-	-	-
Количество часов в неделю (обязательная часть)		<b>27</b>	<b>29</b>	56
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>				
Учебный курс «Художественная культура Красноярского края»		1	-	1
Учебный курс «Разговорный английский»		1	-	1
Учебный курс «Финансовая грамотность»		-	1	1
<b>Недельная нагрузка (5-дневная учебная неделя)<sup>1</sup></b>		<b>29</b>	<b>30</b>	<b>59</b>

Выписка верна  
Директор школы

31.08.2023 г.  
В.К. Павина

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Подтесовская средняя общеобразовательная школа № 46 имени В.П. Астафьева»

Выписка  
из основной образовательной программы основного общего образования  
МБОУ Подтесовской СОШ № 46

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**МБОУ Подтесовской СОШ № 46 на 2023-2024 учебный год**  
**5-6 класс, пятидневная рабочая неделя**

Обязательные предметные области	Учебные предметы	Количество часов в год 34 недели		Всего
<b>Обязательная часть</b>				
Русский язык и литература	Русский язык	170	204	374
	Литература	102	102	204
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	102	102	204
Математика и информатика	Математика	170	170	340
	Информатика	-	-	-
Общественно-научные предметы	История	68	68	136
	Обществознание	-	34	34
	География	34	34	68
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	34	34	68
Естественно-научные предметы	Физика	-	-	-
	Биология	34	34	68
	Химия	-	-	-
Искусство	Изобразительное искусство	34	34	68
	Музыка	34	34	68
Технология	Технология	68	68	136
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	68	68	136
	Основы безопасности жизнедеятельности	-	-	-
Количество часов в неделю (обязательная часть)		<b>27</b>	<b>29</b>	
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>				
Учебный курс «Художественная культура Красноярского края»		28		28
Учебный курс «Разговорный английский»		28		28
Учебный курс «Финансовая грамотность»			22	22
<b>Недельная нагрузка (5-дневная учебная неделя)</b>		<b>974</b>	<b>1008</b>	<b>1982</b>

Выписка верна  
Директор школы

31.08.2023 г.  
В.К. Павина

В соответствии с п. 33.1 федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (ФГОС ООО) учебный план (далее – учебный план) ООП ООО МБОУ Подтесовская СОШ № 46 обеспечивает реализацию требований ФГОС ООО и определяет:

- общий объем нагрузки и максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся,
- состав и структуру обязательных предметных областей по классам (годам обучения);
- перечень учебных предметов, учебных курсов, учебных модулей;
- учебную нагрузку в соответствии с требованиями к организации образовательной деятельности к учебной нагрузке при 5-дневной учебной неделе, предусмотренными Гигиеническими нормативами и Санитарно-эпидемиологическими требованиями.

Основой для составления учебного плана являются следующие нормативно-правовые документы:

- Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ (ред. от 31.12.2014) «Об образовании в Российской Федерации».
- Приказ Министерства просвещения РФ № 287 от 31 мая 2021 года зарегистрирован Минюст № 64101 от 05.07.2021г. «Об утверждении федерального государственного общеобразовательного стандарта основного общего образования».
- Приказ Министерства просвещения РФ № 568 от 18.07.2022г. О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31 мая 2021 г. № 287».
- Федеральная образовательная программа основного общего образования, утвержденная приказом Минпросвещения от 18.05.2023 № 370.
- Приказ Министерства просвещения РФ от 22.03.2021 г № 115 утверждающий «Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования».
- Приказ Министерства просвещения РФ от 03.08.2023 г № 581 «О внесении изменений в пункт 13 Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования т 22 марта 2021 г. № 115
- Приказ Минпросвещения России от 21.09.2022 N 858 "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 и установления предельного срока использования исключенных учебников"(Зарегистрировано в Минюсте России 01.11.2022 N 70799).
- Приказ Минпросвещения России от 21.07.2023 года № 556 «О внесении изменений в приложения № 1 и № 2 к приказу Министерства просвещения Российской Федерации от 21.09.2022 г № 858 «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, и установления предельного срока использования исключенных учебников».
- Приказ Минпросвещения России от 02.08.2022 № 653 «Об утверждении федерального перечня электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ НО, ОО, СО образования».
- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30.06.2020 № 16 (ред. от 02.12.2020) «Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил 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)»).

- Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 г. № 28 "Об утверждении санитарных правил СП 2.4. 3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи".
- СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача России от 28.01.2021 г. №2.
- Письмо Минобрнауки России от 19.01.2018 № 08-96 Методические рекомендации для органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации по совершенствованию процесса реализации комплексного учебного курса «Основы религиозных культур и светской этики» и предметной области «Основы духовно-нравственной культуры народов России».
- Концепция преподавания предметной области «Технология» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные образовательные программы, утвержденной на коллегии Министерством Просвещения от 24.12.2018 г.
- Закон Красноярского края от 26.06.2014г. № 6-2519 «Об образовании в Красноярском крае».
- Устав МБОУ Подтесовская СОШ № 46.
- Годовой календарный учебный график на 2023-2024 учебный год МБОУ Подтесовская СОШ № 46.
- Основная образовательная программа основного общего МБОУ Подтесовская СОШ № 46.
- Программа развития МБОУ Подтесовская СОШ № 46.

Учебный план ООП ООО (п. 167.2 ФОП ООО):

- фиксирует объем учебной нагрузки обучающихся;
- определяет (регламентирует) перечень учебных предметов, курсов и время, отводимое на их освоение и организацию;
- распределяет учебные предметы, курсы, модули по классам и учебным годам.

Учебный план включает в себя обязательную часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений, и составлен на 5-летний срок освоения.

*Обязательная часть* учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных для всех имеющих по данной программе государственную аккредитацию образовательных организаций, реализующих образовательную программу основного общего образования, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения (п. 167.5.1 ФОП ООО).

В обязательную часть учебного плана в соответствии с п. 33.1 ФГОС ООО входят следующие обязательные для изучения предметные области и учебные предметы:

Предметные области	Учебные предметы
Русский язык и литература	Русский язык, Литература
Иностранные языки	Иностранный язык,
Математика и информатика	Математика
Общественно-научные предметы	История, Обществознание, География

Естественнонаучные предметы	Биология
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России
Искусство	Изобразительное искусство, Музыка
Технология	Технология
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура,

Обязательный учебный предмет (п. 33.1 ФГОС ООО):

- «Математика» предметной области "Математика и информатика" включает в себя следующие учебные курсы: курс «Математика» в 5-6 классах,

- "История" предметной области "Общественно-научные предметы" включает в себя учебные курсы "История России" и "Всеобщая история".

- "Основы духовно-нравственной культуры народов России" вводится поэтапно, учебный предмет преподается с 5 по 9 класс, начиная с 2023/24 учебного года.

Учебный план обеспечивает преподавание и изучение государственного языка Российской Федерации, а также возможность преподавания и изучения родного языка из числа языков народов Российской Федерации, из числа государственных языков республик Российской Федерации, в том числе русского языка как родного языка, на основе заявления родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и при наличии возможностей МБОУ Подтесовская СОШ № 46 (п. 33.1 ФГОС ООО и п. 167.14-167.16 ФОП ООО).

В соответствии с п. 33.1 ФГОС ООО «Для Организаций, в которых языком образования является русский язык, изучение родного языка и родной литературы из числа языков народов Российской Федерации, государственных языков республик Российской Федерации осуществляется при наличии возможностей Организации и по заявлению обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся».

В МБОУ Подтесовская СОШ № 46 языком образования является русский язык, и в соответствии с п. 33.1 ФГОС ООО изучение родного языка (русского) и родной литературы (русской) из числа языков народов Российской Федерации, государственных языков республик Российской Федерации осуществляется при наличии возможностей Организации и по заявлению родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся в срок до 01 сентября нового учебного года. В своих заявлениях родители (законные представители) несовершеннолетних обучающихся МБОУ Подтесовская СОШ № 46 перед новым учебным годом (в срок до 01 сентября нового учебного года) отказались от изучения предметов «Родной язык (русский)» и «Родная литература (русская)» в связи с тем, что на языке образования (русском) изучаются обязательные учебные предметы «Русский язык» и «Русская литература».

Изучение второго иностранного языка из перечня, предлагаемого МБОУ Подтесовская СОШ № 46 осуществляется по заявлениям обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и при наличии возможностей организации, осуществляющей образовательную деятельность (п. 33.1 ФГОС ООО и п. 167.17 ФОП ООО). В своих заявлениях родители (законные представители) несовершеннолетних обучающихся МБОУ Подтесовская СОШ № 46 перед новым учебным годом (в срок до 01 сентября нового учебного года) отказались от изучения предмета «Второй иностранный язык» предметной области «Иностранные языки».

*Часть федерального учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет время, отводимое на изучение учебных предметов, учебных курсов, учебных модулей по выбору обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, с целью удовлетворения различных интересов обучающихся, потребностей в физическом развитии и совершенствовании.*

Часть учебного плана МБОУ Подтесовская СОШ № 46, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся и соответствующего запроса родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и предусматривает учебные курсы, обеспечивающие удовлетворение различных интересов обучающихся:

- годовой учебный курс «Художественная культура Красноярского края» в 5 классе введен для воспитания чувства любви и уважения к своему краю, формирование устойчивого интереса к художественному творчеству народов, проживающих на территории Красноярского края, их традициям и быту, для приобретения опыта проектной деятельности как особой формы учебной деятельности: формирования умения участвовать в проектной или исследовательской деятельности предметного и межпредметного характера (с приобретением опыта публичного представления полученных результатов); формирования умения совместно с учителем планировать и самостоятельно проводить учебное исследование или проектную работу, в том числе формулировать задачи исследования, выбирать методы исследования, соответствующие поставленной цели, самостоятельно планировать собственную и совместную деятельность в группе, следить за выполнением плана действий и корректировать его; овладения приемами учебного сотрудничества и социального взаимодействия со сверстниками и взрослыми в совместной учебно-исследовательской и проектной деятельности;

- годовой учебный курс «Разговорный английский» в 5 классе введен для расширения учебного предмета «Английский язык» в той его части, которая касается развития и совершенствования навыков устной речи. Курс включает в себя дополнительную тематику устной речи, а также дополняет темы школьного курса английского языка за счет введения новых лексических единиц и разговорных клише.

- годовой учебный курс в 6 классе «Финансовая грамотность» является прикладным курсом, реализующим интересы обучающихся 6 классов в сфере экономики семьи. Освоение содержания опирается на межпредметные связи с курсами математики, истории, географии, обществознания и литературы. Учебные материалы и задания подобраны в соответствии с возрастными особенностями детей и включают задачи, практические задания, построение графиков и диаграмм, игры, мини-исследования и проекты. В процессе изучения формируются умения и навыки работы с текстами, таблицами, схемами, графиками, а также навыки поиска, анализа и представления информации и публичных выступлений.

Реализация основных общеобразовательных программ в части предметных областей «Естественно-научные предметы» и «Технология» (модули «Растениеводство», «Животноводство», «Робототехника»), а также учебный курс «Естествознание» в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» будет проходить на базе центра «Точка роста» с использованием приобретенного оборудования, расходных материалов, средств обучения и воспитания.

Предметная область «Технология» включает в себя учебный предмет «Технология». Учебный предмет «Технология» представлен в объеме 2 часа в неделю в 5–8-х классах, 1 час в 9-м классе.

Для формирования у обучающихся технического мышления, пространственных представлений, а также способностей к познанию техники с помощью графических изображений в 8-9 классах ведется предмет черчение по 1 часу в неделю.

Основными целями технологического образования в школе являются:

1. Формирование технологической культуры и проектно-технологического мышления на основе включения обучающихся в разнообразные виды технологической деятельности по созданию лично или общественно значимых продуктов труда.
2. Овладение распространёнными общетрудовыми и специальными умениями, необходимыми для проектирования и создания продуктов труда.
3. Обеспечение понимания обучающимися сущности современных материальных, информационных и гуманитарных технологий и перспектив их развития.

4. Формирование информационной основы и персонального опыта, необходимых для определения обучающимся направлений своего дальнейшего образования в контексте построения жизненных планов, в первую очередь, касающихся сферы и содержания будущей профессиональной деятельности.

Учебные предметы и модули в предметной области «Технология» реализуется за счет часов урочной, внеурочной деятельности, библиотечных уроков, классных часов, дополнительного образования, мероприятий, проводимых в рамках работы детско-юношеской организации «Российское движение школьников».

В основной школе на проектном уровне изучаются следующие технологии через учебный предмет «Технология», «Информатика»:

	<b>Технология</b>	<b>Класс</b>
	Производство и обработка материалов	5-9
	Технологии в области электроники	8
	Технологии в сфере быта	5-9
	Информационные технологии	9
	Производство продуктов питания	5-9
	Строительство	5-9

Остальные технологии изучаются в ознакомительном порядке через учебные предметы: физика, биология, обществознание, информатика, химия, технология, русский язык; внеурочную деятельность и дополнительное образование (Приложение 1).

Для удовлетворения биологической потребности в движении независимо от возраста обучающихся в рамках реализации ООП ООО МБОУ Подтесовская СО № 46 в качестве третьего часа физической культуры (двигательной активности) обучающимся за пределами учебного плана предоставляется возможность посещения курса внеурочной деятельности «Школьная спартакиада», содержание и результаты которого формируются на основе вариативного модуля федеральной рабочей программы учебного предмета «Физическая культура» (ФОП ООО).

Деление обучающихся на две группы (п. 20 ФГОС ООО) при реализации ООП ООО МБОУ Подтесовская СОШ № 46 не осуществляется.

Общий объем аудиторной работы обучающихся за пять учебных лет не может составлять менее 5058 академических часов и более 5848 академических часов. В МБОУ Подтесовская СОШ № 46 общий объем аудиторной работы обучающихся за пять учебных лет освоения ООП ООО при 5-дневной учебной неделе составляет 5338 часов.

Продолжительность учебного года в 5-6 классах МБОУ Подтесовская СОШ № 46 составляет 34 недели. Продолжительность учебного занятия в основной школе составляет 40 минут. Для классов, в которых обучаются дети с ограниченными возможностями здоровья, - 40 минут. Занятия в 5-6-х классах организованы в одну смену. Во время занятий проводится перерыв для двигательной активности не менее 2 минут.

Суммарный объем домашнего задания по всем предметам для каждого класса не должен превышать продолжительности выполнения 2 часа - для 5 класса, 2,5 часа - для 6 классов. В МБОУ Подтесовская СОШ № 46 осуществляется координация и контроль объема домашнего задания учеников каждого класса по всем предметам в соответствии с санитарными нормами (п. 167.21 ФОП ООО).

В соответствии с пунктом 22 статьи 2 Федерального закона от 29.12.2012 N273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" учебный план - документ, который определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности и формы промежуточной аттестации обучающихся.

Промежуточная аттестация проводится в соответствии с положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся» МБОУ Подтесовская СОШ № 46, сроки проведения промежуточной аттестации определяются календарным учебным графиком ООП ООО. В МБОУ Подтесовская СОШ № 46 определены следующие формы промежуточной аттестации: годовая контрольная работа, контрольная работа за год, тестовая контрольная работа, зачет, индивидуальный проект и др.

Программы изучаемых предметов, составленные учителями-предметниками на федеральной образовательной программы среднего общего образования, были рассмотрены и утверждены на методических школьных объединениях.

Все предметы ведутся по учебникам из федерального перечня, рекомендуемого к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ основного общего образования. (Приложение 2).

Предмет	Форма промежуточной аттестации
Русский язык	годовая контрольная работа
Литература	годовая контрольная работа
Иностранный язык	годовая контрольная работа
История	годовая контрольная работа
Обществознание	годовая контрольная работа
География	годовая контрольная работа
Математика	годовая контрольная работа
Основы духовно-нравственной культуры народов России	годовая контрольная работа
Биология	годовая контрольная работа
Изобразительное искусство	годовая контрольная работа
Музыка	годовая контрольная работа
Физическая культура	годовая контрольная работа
Основы безопасности жизнедеятельности	годовая контрольная работа
Учебный курс	Зачет /защита проекта

	5 класс	6 класс
Русский язык	годовая контрольная работа	годовая контрольная работа
Литература	годовая контрольная работа	годовая контрольная работа
Иностранный язык (английский)	годовая контрольная работа	годовая контрольная работа
Математика	годовая контрольная работа	годовая контрольная работа
Информатика	-	
История	годовая контрольная работа	годовая контрольная работа
Обществознание	-	годовая контрольная работа
География	годовая контрольная работа	годовая контрольная работа
Основы духовно-нравственной культуры народов России	годовая контрольная работа	годовая контрольная работа
Биология	годовая контрольная работа	годовая контрольная работа
Изобразительное искусство	годовая контрольная работа	годовая контрольная работа
Музыка	годовая контрольная работа	годовая контрольная работа
Технология	годовая контрольная работа	годовая контрольная работа
Физическая культура	годовая контрольная работа	годовая контрольная работа
Учебный курс «Художественная культура Красноярского края»	Зачет	
Учебный курс «Разговорный английский»	Зачет	
Учебный курс «Финансовая грамотность»		Зачет



		Предмет	Класс (к)/ группа учащихся(г)	1-4 кл	5 кл	6 кл	7 кл	8 кл	9 кл
	Пропедевтика (1-4 кл)			1,2,4, 5					
1	Управленческие	Обществознание	к					+	
		РДШ (Совет лидеров)	г	+	П	П	П	П	П
2	Медицинские	ОБЖ	к					+	+
3	Информационные	Искусство	к	+	+	+	+	+	
		Информатика	к				+	+	П
		Библиотечные уроки	к	+	+	+	+	+	+
		Дополнительное образование «Я поведу тебя в музей»	г	+	П	П	П	П	П
4	Производство и обработка материалов	Технология	к		П	П	П	П	
		Обществознание	к				+	+	
5	Машиностроение	Черчение	к					+	
		Дополнительное образование «Искусство графического построения»	г						+
6	Биотехнологии	Биология	к						+
7	Нанотехнологии	Физика	к						+
8	Производство продуктов питания	Технология	к		П	П	П	П	
9	Сервис	Русский язык	к		+	+			
		Обществознание	к					+	
10	Транспортные	Физика	к				+		+
11	Строительство	Технология	к		П	П	П		
		Химия	к						+
12	Технологии в области энергетики	Биология	к				+		
		Химия	к						+

		Физика	к						+
13	Технологии в области электроники	Технология	к					П	
		Физика	к		+	+			+
14	Социальные	РДШ (Экоотряд)	г	+	П	П	П	П	П
		Дополнительное образование «Я поведу тебя в музей»	г	+	П	П	П	П	П
15	Технологии работы с общественным мнением	Русский язык	к					+	+
		РДШ (информационно-медийное направление)	г	+	П	П	П	П	П
16	Социальные сети как технологии	Информатика	к					+	
		РДШ (информационно-медийное направление)	г	+	П	П	П	П	П
		Классные часы	к			+	+	+	+
17	Технологии в сфере быта	Технология	к		П	П	П	П	
		Обществознание	к				+	+	+
18	Технологии сельского хозяйства	Биология	к			+	+		+
19	Производственные технологиями	Химия	к					+	+
20	Промышленными технологиями с электроникой (фотоникой) и квантовыми компьютерами	Физика	к						+
21	Аддитивные технологии	Информатика	к				+		+
22	Технологии цифрового производства в области обработки материалов	Технология	к				+	+	
23	Технологии умного дома и интернета вещей	Технология	к				П		
		Физика	к					+	