

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение  
"Сибирякская средняя общеобразовательная школа"

РАССМОТРЕНО  
На педагогическом совете  
Протокол № 1  
от 30.08.2023г.

СОГЛАСОВАНО  
Зам по УВР  
Надежда Михайловна  
Салахутдинова  
30.08.2023г.

УТВЕРЖДЕНО  
директор  
Сажиды Нигаматовна  
Аминова  
Приказ № 75/2  
от 30.08.2023г.



## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Среднего общего образования

**МКОУ «Сибирякская средняя общеобразовательная школа»  
На 2023 – 2024 учебный год**

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план среднего общего образования МКОУ «Сибирякская средняя общеобразовательная школа», реализующий образовательные программы среднего общего образования – 10 класс (ФГОС СОО ФОП), 11 класс (ФГОС СОО) и профессиональной подготовки по профессии «Тракторист» (далее – школьный УП) разработан на основе:

- Федерального закона от 29 декабря 2012 года №273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации",
- Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 (с изменениями и дополнениями 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г, от 12 августа 2022 г. N 732 ) . (далее - ФГОС СОО);
  - Постановлением Главного Государственного санитарного врача Российской Федерации "Об утверждении СанПиН 2.4.2821-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях" от 29.12.2010 № 189;
  - Постановление Главного государственного санитарного врача РФ 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» (с 01.03 2021);
  - Письма Министерства образования и науки РФ от 12 мая 2011 г. N 03-296 "Об организации внеурочной деятельности при введении федерального государственного образовательного стандарта общего образования" от 30.08.2013 № 1015 (с изменениями и дополнениями);
  - СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 сентября 2020 г. № 28 (зарегистрированы Министерством юстиции Российской Федерации 18 декабря 2020 г., регистрационный № 61573);
  - Санитарных правил и норм 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 Российской Федерации от 28 января 2021 г. № 2 (с изменениями на 30 декабря 2022 года);
  - Письма Министерства образования и науки Российской Федерации от 20 июня 2017г.№ ТС-194/08 об организации изучения учебного предмета « Астрономия»
  - Письмо Министерства просвещения РФ от 27.06.2022г. №05-1028 «Об организации уроков « Разговоры о важном»;
  - Основной образовательной программой среднего общего Образования МКОУ «Сибирякская средняя общеобразовательная школа» (далее - ООП СОО);
  - Устава МКОУ «Сибирякская средняя общеобразовательная школа»;
  - Приказа Минобрнауки РФ от 21.10.1994 №407 «О введении модели учебного плана для профессиональной подготовки персонала по рабочим профессиям»;
  - Приложения к Инструктивному письму Министерства образования РФ от 21.05.2001 № 511/13-13 («Перечень профессий рабочих и должностей служащих для профессиональной подготовки учащихся общеобразовательных школ»);
  - Примерных программ подготовки трактористов категорий «В», «С», «Е», утвержденных 24.09.2001г. первым заместителем Министра образования РФ и согласованных с начальником Главной государственной инспекции по надзору за

техническим состоянием самоходных машин и других видов техники Министерства сельского хозяйства.

Учебный план является частью образовательной программы Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение "Сибирякская средняя общеобразовательная школа", фиксирует общий объем нагрузки, максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру предметных областей, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам.

Учебный план школы направлен на решение следующих **задач**:

1. Обеспечение конституционного права граждан РФ на получение бесплатного общего образования.
2. Реализация общеобразовательных программ среднего общего образования на уровне государственных образовательных стандартов.
3. Создание условий для формирования навыков здорового образа жизни, для творческого самоопределения, саморазвития.
4. Создание условий для широкого доступа к информационным ресурсам сети Интернет.
5. Осуществление индивидуального подхода к учащимся, создание адаптивной образовательной среды.
6. Создание условий для творческого самоопределения педагогов, для их личностного и профессионального роста.

Отражает особенности школы, учитывает условия и запросы учащихся и их родителей на образовательные услуги. Учебный план является основным нормативным документом, регламентирующим организацию и содержание образовательного процесса. Нагрузка учителя определяется учебным планом, утвержденным на заседании Совета школы

#### **Режим деятельности школы в 2023-2024 учебном году:**

Учебный год в Муниципальном казенном общеобразовательном учреждении "Сибирякская средняя общеобразовательная школа" начинается 01.09.2023 года и заканчивается 31.05.2024 г для 10кл, до 26.05.24 г-11класс. Если этот день приходится на выходной день, то в этом случае учебный год заканчивается в предыдущий рабочий день. Для 11 классов окончание учебного года определяется ежегодно в соответствии с расписанием государственной итоговой аттестации.

Продолжительность учебного года на уровне среднего общего образования составляет 34 недели - 10 классы с учетом промежуточной годовой аттестации, 11 классы - 33 недели (не включая экзаменационный период (ГИА))

Учебные занятия для учащихся 10-11 классов проводятся по 6-ти дневной учебной неделе. Занятия начинаются в 9 часов утра и заканчиваются не позднее 19 часов.

Занятия проходят в 1 смену. Недельная образовательная нагрузка равномерно распределена в течение учебной недели, при этом объем максимальной допустимой нагрузки в течение дня для учащихся 10-11-х классов составляет не более 7 уроков.

С целью профилактики переутомления в календарном учебном графике предусматривается чередование периодов учебного времени и каникул. Продолжительность каникул должна составлять не менее 7 календарных дней.

Продолжительность учебных четвертей составляет: I четверть – 8 учебных недель; II четверть – 8 учебных недель; III четверть – 11 учебных недель, IV четверть – 7 учебных недель.

Продолжительность каникул составляет:

по окончании I четверти (осенние каникулы) – 9 календарных дней;

по окончании II четверти (зимние каникулы) – 9 календарных дней;

по окончании III четверти (весенние каникулы) – 9 календарных дней;

по окончании учебного года (летние каникулы) – не менее 8 недель.

Продолжительность урока не превышает 45 минут.

Продолжительность перемен между уроками составляет не менее 10 минут, большой перемены (после 3 урока) – 20 минут. Продолжительность перемены между урочной и внеурочной деятельностью составляет не менее 20-30 минут, за исключением обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, обучение которых осуществляется по специальной индивидуальной программе развития. Обучение ведётся на русском языке.

Из-за малой численности обучающихся укомплектован 1 класс-комплект 10-11 класс.

По физической культуре занятия проводятся в объединённых разновозрастных группах обучающихся по причине малой наполняемости классов: 9-11 классы.

На бесплатной основе школа оказывает дополнительные услуги, финансируемые учредителем: работа кружков и спортивных секций.

Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в 10 классе – 37 часов, в 11 классе – 37 часов..

Суммарный объём домашнего задания по всем предметам для каждого класса не должен превышать продолжительности выполнения 3,5 часа. Образовательной организацией осуществляется координация и контроль объёма домашнего задания обучающихся каждого класса по всем предметам в соответствии с Гигиеническими нормативами и Санитарно-эпидемиологическими требованиями

Учебный план состоит из двух частей — обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений. Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся

Обязательная часть учебного плана это:

Предметная область «Русский язык и литература» представлена учебными предметами: «Русский язык», «Литература»,

Предметная область «Родной язык и родная литература»: Родной язык, Родная литература

Предметная область «Иностранный язык. Второй иностранный язык»- Иностранный язык.

В школе изучается английский язык.

Предметная область «Математика и информатика» представлена предметом «Алгебра и начала математического анализа», Геометрия, Вероятность и статистика», «Информатика»

Предметная область «Естественно-научные предметы» представлена предметами: «Биология», «Физика», «Астрономия (11класс)

Предметная область «Общественно-научные предметы» представлена предметами: «История», «Обществознание», «География».

Предметная область «Физическая культура» представлена предметами: «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности».

«Индивидуальный проект».

Исходя из кадровых возможностей и с учетом мнения родителей (законных представителей) 10 по 11 класс социального заказа со стороны участников образовательных отношений (учащихся и родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся на изучение родного языка и родной литературы из числа языков народов РФ, государственных языков республик РФ не поступало, поэтому они не включены в учебный план на 2023-2024 учебный год,

На изучение второго иностранного языка социального заказа со стороны участников образовательных отношений не поступало (учащихся и родителей (законных представителей), поэтому данный предмет не включён в учебный план на 2023-2024 учебный год. Предметная область «Математика и информатика» представлена 3 учебными курсами: «Алгебра и начала математического анализа», «Геометрия», «Вероятность и статистика». В 10 классе на «Вероятность и статистика» выделено 1 час в неделю и реализуется в качестве самостоятельного предмета.

Учащиеся 10 класса обучаются по универсальному профилю с углублённым изучением предметов «Математика» и «Физика».

По выбору обучающихся 10-11кл. введён Элективный курс «Русский язык» направлен на развитие содержания базового курса, а также на подготовку к успешной сдаче ЕГЭ. Учебный предмет «Астрономия» включается в учебный план 11 класса в обязательную часть учебного плана 1 ч.

Для реализации индивидуального проекта в учебном плане 10,11 класса выделен 1 час. Учебный проект или учебное исследование, выполняемое обучающимся в рамках одного или нескольких учебных предметов с целью приобретения навыков в самостоятельном освоении содержания и методов избранных областей знаний и/или видов деятельности, или самостоятельном применении приобретенных знаний и способов действий при решении практических задач, а также развития способности проектирования и осуществления целесообразной и результативной деятельности (познавательной, конструкторской, социальной, художественно - творческой, иной).

Индивидуальный проект выполняется обучающимися самостоятельного под руководством учителя по выбранной теме в рамках учебных предметов в любой избранной области деятельности: познавательной.

Учебный предмет «Технология» -11класс(1 час в неделю) направлен на изучение основ предпринимательства, информационных технологий, технического творчества, проектную деятельность и т.д. Обучение строится с ориентацией на будущую сферу профессиональной деятельности, с учетом предполагаемого продолжения образования обучающихся.

По запросу родителей и наличие материально-технической базы на изучение Технологии (Курс «Трактор»)отводится 3,5 часа с целью получения прав на вождение трактора, что является гарантом полезной трудовой занятости учащихся по окончании школы.

**Сетка часов для 10 класса Универсальный профиль (ФГОС СОО ФОП) 2023-2024 уч.год**

Предметные области	Учебные предметы	Кол-во часов	
<b>Обязательная часть</b>		<b>Уровень</b>	<b>10</b>
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2
	Литература	Б	3
Родной язык и родная литература	Родной язык	-	-
	Родная литература	-	-
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3
	Второй иностранный язык. (немецкий)	-	-
Математика и информатика	Алгебра	У	4
	Геометрия	У	2
	Вероятность и статистика	Б	1
	Информатика	Б	1
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история	Б	2
	Обществознание	Б	2
	География	Б	1
Естественно –научные предметы	Биология	Б	1
	Физика	У	4
	Химия	Б	1
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1
	Физическая культура	Б	3
Индивидуальный проект	Индивидуальный проект	ЭК	1
<b>Итого:</b>			<b>32</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>			
Русский язык (элективный курс)		ЭК	1
Технология (трактор)			3,5
<b>Итого:</b>			<b>36,5</b>
<b>Максимально допустимая недельная нагрузка</b>			<b>37</b>

**Сетка часов для 11класса (ФГОС СОО) 2023-2024 уч.год**

Предметные области	Учебные предметы	Кол-во часов	
		База	11
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1
	Литература	Б	3
Родной язык и родная литература	Родной язык	-	-
	Родная литература	-	-
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3
	Второй иностранный язык.(немецкий)	-	-
Математика и информатика	Алгебра	Б	3
	Геометрия	Б	2
	Информатика	Б	1
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история	Б	2
	Обществознание	Б	2
	География	Б	1
Естественно –научные предметы	Биология	Б	1
	Физика	Б	2
	Химия	Б	1
	Астрономия	Б	1
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1
	Физическая культура	Б	3
Индивидуальный проект	Индивидуальный проект	ЭК	1
<b>Итого:</b>			<b>28</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>			
Технология		Б	1
Русский язык (элективный курс)		ЭК	1
Технология (трактор)			3,5
<b>Итого:</b>			<b>33,5</b>
<b>Максимально допустимая недельная нагрузка</b>			<b>37</b>
<b>Формы внеурочной деятельности</b>			
Внеурочная деятельность Объединение«Всё в твоих руках»			0,5
Внеурочная деятельность курс «Культура речи			0,5
Курс «Профминимум»			1
Курс «Разговор о важном»			1
Внеурочная деятельность «Спортивные игры»			1

Нормативный срок освоения основной образовательной программы среднего общего образования составляет 2года. Нормативной базой проведения промежуточной аттестации 10 ,11 классов является «Положение о промежуточной аттестации обучающихся МКОУ «Сибирякская средняя общеобразовательная школа»

Все предметы обязательной части учебного плана оцениваются по полугодиям и за учебный год. Годовая промежуточная аттестация проводится по всем предметам учебного плана в форме учёта полугодовых отметок. Формой проведения полугодовой

промежуточной аттестации является форма учета текущих отметок за соответствующее полугодие. Курсы из части, формируемой участниками образовательных отношений, являются безотметочными и оцениваются «зачет» или «незачет» по итогам четверти.

Сроки проведения промежуточной аттестации, перечень предметов, по которым будут проведены годовые итоговые работы, принимается на педагогическом совете.

Промежуточная аттестация по остальным предметам учебного плана осуществляется на основании четвертных оценок.

В целях определения уровня готовности к государственной итоговой аттестации в 11 классах могут проводиться диагностические контрольные работы в соответствии с определенными нормативно – правовыми документами регионального и федерального уровней. Итоговое сочинение (изложение) в 11 классе как допуск к ГИА, проводится в соответствии с нормативно –правовыми документами федерального уровня.

Промежуточная аттестация проходит на последней учебной неделе четверти. В 10 классе тестирование по предметам проводится в формах, приближенных к ЕГЭ.

Наименование предметов	Формы аттестации	
	10 класс	11 класс
Русский язык	Тест в форме ЕГЭ	Тест в форме ЕГЭ
Литература	Сочинение	
Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	Тест в форме ЕГЭ	Тест в форме ЕГЭ
Биология	Тест	Тест
Обществознание	Тест	Тест
Физика	Тест в форме ЕГЭ	Тест в форме ЕГЭ
Физическая культура	Сдача нормативов	Сдача нормативов
Индивидуальный проект	Защита проекта	Защита проекта

**Обеспеченность учебниками**  
**МКОУ «Сибирякская средняя общеобразовательная школа»**  
 на 2023-2024 учебный год 10-11 кл.

Кл.	название учебника	автор	Год выпуска, издательство	Кол-во обучающихся	Кол-во учебников	Фонд библиотеки	За счет родителей	% обеспеченности.
10	Русский язык	Гольцева Н.Г., Шамшин И.В.,	Москва «Русское слово» 2018	3	3	3	-	100
	Литература Ю.В. Лебедев	Ю.В. Лебедев	Просвещение 2020г.	3	3	3	-	100
	Алгебра и начала математического анализа базовый /углублённый уровень	Алимов Ш.А., Колягин Ю.М., Екачёва М.В. и др. -11 классы(базовый /углублённый уровень)	Просвещение 2018г.	3	3	3	-	100
	Геометрия (проф.уровень)	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б.	2020г. Просвещение	3	3	3	-	100
	Вероятность и статистика			3	3	3	-	100
	История России	Волобуев О.В., С.П. Корпачев	2019г. Дрофа	3	3	3	-	100
	Английский язык	О.В. Афанасьева	2020г. Просвещение	3	3	3	-	100
	Информатика	Л.Л.Босова, А.Ю Босова	2020г. «БИНОМ»	3	3	3	-	100
	Химия.	Габриелян О.С. Лысова Г.Г	2019г. Дрофа	3	3	3	-	100
	Основы безопасности жизнедеятельности	Смирнов Б.И.и др.	Просвещение, 2012г.	3	3	3	-	100
	Обществознание	Л.Н.Боголюбов	Просвещение 2020	3	3	3	-	100
Биология	Захаров В.Б., Мамонтов С.Г. Сонин Н.Н.	Дрофа, 2008г.	3	3	3	-	100	

	География	Максаковский В.П.	2018г Просвещени е	3	3	3	-	100
	Физическая культура	Лях В.И., Зданевич А.А.	2012г. Просвещени е	3	3	3	-	100
	Физика (базовый и углубленный уровень)	Г.Я.Мякишев, Б.Б.Буховцев	Просвещени е 2020	3	3	3		100
11	Русский язык 10-11 классы. в 2ч.Базовый уровень. Москва	ГольцеваН.Г.,Шамшин И.В., МищеринаМ.А	Просвещени е 2010г.	3	3	3	-	100
	Литература	В.П.Журавлева	Просвещени е 2021г.	3	3	3	-	100
	Алгебра и начало математическог о анализа10-11 классы (базовый /углублённый уровень),	Алимов Ш.А.,Колягин Ю.М.,Екачёва М.В. и др.	Просвещени е, 2020	3	3	3	-	100
	Геометрия (базовый и углубленный уровень)	АтанасянЛ.С,БутузовВ .Ф.,КадомцевС.Б.	2019г. Просвещени е	3	3	3	-	100
	Всеобщая история Новейшая история 1946- начало 21в.	О.С.Сороко-Цюпа А.О.Сороко-Цюпа	2022г. Просвещени е	3	3	3		100
	Английский язык	Алексеева О.В.	2019г. Просвещени е	3	3	3	-	100
	Информатика	Босова Л.П., Босова О.Ю.	2020г. «БИНOM»	3	3	3	-	100
	Физика (базовый и углубленный уровень)	МякишевГ.Я, БуховцевБ.Б., Чаругин В.М	Просвещени е 2020г.	3	3	3	-	100
	Химия	Габриелян О.С. И.Г. Остроумов, С.А.Сладков	2022г.Просве щение	3	3	3	-	100
	Технология	Симоненко В.Д.	Вентата- Граф 2012г	3	3	3		100

Основы безопасности жизнедеятельности	А.Т.Смирнов, Мишин Б.И., П.В. Ижевский	Просвещение, 2012г.	3	3	3	-	100
Обществознание	Л.Н.Боголюбов	Просвещение 2019	3	3	3	-	100
Биология	Захаров В.Б., Мамонтов С.Г. Сонин Н.Н	Дрофа, 2008г.	3	3	3	-	100
География (базовый уровень)	Максаковский В.П.	2020г Просвещение	3	3	3	-	100
Физическая культура	Лях В.И., Зданевич А.А	2011г. Просвещение	3	3	3	-	100
Астрономия	Б.А.Воронцов-Вельяминов, Е.К.Страут	2018	3	3	3		100