

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ТЮЛЬКОВСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ  
ШКОЛА БАЛАХТИНСКОГО РАЙОНА КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ**

Утверждаю  
директор МБОУ Тюльковская средняя  
общеобразовательная школа  
И.Н. Качаева



Приказ № 01-10-33 от 31.08.2023 г

**Учебный план  
начального общего образования  
на 2023-2024 учебный год  
3-4 классы**

*(в соответствии с ФГОС НОО, утвержденным приказом утвержденным приказом  
Минобрнауки России от 17.12.2010г №1897 «Об утверждении федерального  
государственного образовательного стандарта начального общего образования» с  
изменениями от 31.12.2015 №1577, с изменениями от 11.12.2020 № 712,*

***ФЕДЕРАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММОЙ НОО**, утвержденной  
приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 372,  
зарегистрированным 12.07.2023 № 74229))*

выписка  
из основной общеобразовательной программы  
начального общего образования МБОУ Тюльковской средней общеобразовательной  
школы (приказ 01-10-29 от 31.08.2023 г)

с. Тюльково, 2023 г

**Пояснительная записка**  
**к учебному плану**  
**НАЧАЛЬНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**  
**на 2023-2024 учебный год**  
**3-4 КЛАССЫ**

Учебный план начального общего образования на 2023-2024 учебный год для 3-4 классов разработан в соответствии с нормативными документами:

- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями на 4 августа 2023 года (Редакция подготовленная на основе изменений, внесенных Федеральными законами от 26.05.2021 N 144-ФЗ, от 29.12.2022 N 631-ФЗ, от 04.08.2023 N 479-ФЗ, действующая с 1 сентября 2023 года);
- Федеральным законом от 04.08.2023 № 479-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации";
- Приказом Министерства образования и науки РФ от 06 октября 2009г.№373 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования» в редакции 31.12.2015 года №1576, с изменениями от 11.12.2020 N 712;
- Федеральной образовательной программы НОО, утвержденной приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 372, зарегистрированным 12.07.2023 № 74229;
- Письма Минпросвещения России от 03.03.2023 №03-327 «О направлении информации» (Методические рекомендации по введению ФООП);
- Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденного приказом Минпросвещения России от 22.03.2021 № 115;
- Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 05.12.2022 №1063 « О внесении изменений в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденного приказом Минпросвещения России от 22.03.2021 № 115;
- Приказа 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 указанных учебников»;
- Перечня организаций, осуществляющих выпуск учебных пособий, которые допускаются к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.06.2016 №699;
- Санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 28 (далее – СП 2.4.3648-20);
- Санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 28 (далее – СанПиН 1.2.3685-21);



Федерации от 28.01.2021 № 2 (далее – СанПиН 1.2.3685-21);

- Основной образовательной программой начального общего образования по ФГОС НОО, утвержденным приказом директора МБОУ Тюльковской СОШ Балахтинского района № 01-10-29 от 31.08.2023г.

В связи организацией образовательного процесса с 1.09.2023 года по федеральной образовательной программе НОО в учебном плане 3-4 классов на 2023-2024 учебный год изменений не произошло, но претерпели коррекцию содержание и планируемые результаты каждого учебного предмета учебного плана в соответствии с ФОП НОО.

Инвариантная часть школьного учебного плана полностью реализует федеральный компонент государственного образовательного стандарта. Содержание начального образования реализуется через УМК «Школа России». Программы включают в себя содержательную часть, планируемые результаты освоения учебных предметов (личностные, метапредметные, предметные). Результаты рабочих программ по учебным предметам не ниже результатов ФОП НОО, а содержание откорректировано и соответствует содержанию ФОП по учебным предметам.

Учебный план отражает обязательные предметные области, учебные предметы, часть, формируемую участниками образовательных отношений.

Предметная область ОРКСЭ в 4 классе определена, по результатам решений родительских собраний и опроса родителей в 2023-2024 учебном году, учебными модулями «Основы православной культуры» и «Основы светской этики». Содержание предмета направлено на развитие представлений о значении нравственных норм и ценностей для достойной жизни личности, семьи, общества; формирование готовности к нравственному самосовершенствованию, духовному саморазвитию, воспитанию нравственности, основанной на свободе совести и вероисповедания, духовных традициях народов России, становлению внутренней установки личности поступать согласно своей совести.

Предметная область «Родной язык и литературное чтение на родном языке» согласована с родительской общественностью и на основании заявлений родителей (законных представителей) представлена учебными предметами «Родной язык (русский)» и литературное чтение на родном (русском) языке.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательного процесса в 4 классе, составляет 2 часа и распределена следующим образом:

**- 1 час (34 часа в год) отводится на изучение учебного курса «Знакомство с искусственным интеллектом» (программа учебного курса одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (Протокол 5/21 от 19.11.2021 г.), который носит междисциплинарный и комплексный характер: в нём синтезируются знания и умения учащихся, полученные ими на уроках гуманитарного и естественнонаучного циклов, а также теоретическая, и практическая составляющие.** Младшие школьники знакомятся с областями применения и базовыми понятиями дисциплины, а также в ходе игровых и практических занятий получают опыт активной, творческой деятельности по осмыслению возможностей и перспектив развития технологий искусственного интеллекта. Учебный курс «Знакомство с искусственным интеллектом» органично интегрируется с предметами, которые изучает младший школьник. Естественным образом выглядит интеграция с дисциплинами предметной области «Математика и информатика». Развитие логического и алгоритмического мышления на уроках по этим дисциплинам служит задаче формирования прочной базы, на которой в дальнейшем будет происходить становление специалиста по искусственному интеллекту. Также большое значение имеет интеграция данного курса с предметом «Технология». Современные робототехнические решения и устройства организованы в единую архитектуру благодаря возможностям интернета вещей. Они в равной степени опираются на навыки созидательной деятельности учащихся, а также на специфические для дисциплины «Искусственный интеллект» технологии. Изучая предмет «Окружающий мир», младший школьник учится лучше понимать интеграцию цифровых технологий в жизнь человека. Обсуждая с учителем и одноклассниками вопросы социального и экологического характера, он сможет осознать риски, связанные с технологиями искусственного интеллекта, и узнать о способах минимизации этих рисков. При освоении дисциплин художественно-эстетической направленности, таких как изобразительное искусство и музыка, младший школьник узнает о том, что искусство тоже не стоит на месте и современные технологии существенно модифицируют те способы и инструменты, с помощью которых создают свои произведения музыканты и художники. Технологии



распознавания графических образов и акустических сигналов, входящие в спектр инструментов искусственного интеллекта, позволяют вывести современное искусство на новый уровень.

Интерфейсы естественного языка и распознавания речи занимают особое место в арсенале технологий искусственного интеллекта. Поэтому изучение языков, формирование речевого мышления, способности ясно и четко излагать свои мысли в речи и на письме играют особую роль в подготовке будущего специалиста по искусственному интеллекту. Современные речевые технологии и голосовые помощники, с которыми ребенок сталкивается уже в раннем возрасте, сегодня становятся его полноправными партнёрами по диалогу, предлагая ему неограниченный массив информации по различным областям знания. Поэтому понимание того, как устроены коммуникативные технологии искусственного интеллекта — это результат планомерного изучения предметов, связанных с языками.

Таким образом, учебный курс «Знакомство с искусственным интеллектом» стимулирует школьников на использование знаний, полученных на других предметах и реализацию межпредметных проектов, в которых искусственный интеллект является средством решения проблем и задач, существующих в других областях.;

**- 1 час (34 часа в год) отводится на учебный курс** учебного курса «Искусство. Основы инфографики» (программа учебного курса одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 26 октября 2020 № 4/20). Учебный курс «Искусство. Основы инфографики» предполагает разные виды учебной деятельности: приобретение знаний об искусстве (прежде всего изобразительном) как носителе информации через восприятие и анализ произведений искусства разных времён; практическая творческая деятельность в материале: создание инфографических объектов (пиктограмм, схем, планов и т. п.), конструирование и схематизация (рисованная пиктограмма, каллиграмма, монограмма, диаграмма; соединение, сборка визуального образа из отдельных готовых деталей); работа со смысловым содержанием, транслируемым с помощью инфографики; проектная деятельность.

Современное представление об инфографике основано на опыте проектной, дизайнерской деятельности, поэтому занятия инфографикой имеют проектный интегративный характер. Инфографика даёт возможность обучающемуся получать опыт интеграции разной информации и нескольких типов деятельности в едином проекте.

Потребность в визуальном представлении информации в процессе проектной образовательной деятельности существует при изучении различных учебных курсов в школе. Инфографика даёт обучающимся необходимый инструментарий для представления любого учебного содержания в визуальной форме.

Промежуточная аттестация проводится в формах контрольной, диагностической работ, выполнения проекта, сдачи тестов уровня физического развития.

Максимальный объем учебной нагрузки учащегося соответствует максимальной учебной нагрузке по 5-ти дневной учебной неделе в 3 классе и 6-ти дневной учебной неделе в 4 классе.

**Учебный план (недельный/годовой) 3 класса  
МБОУ ТСОШ 2023-2024 уч. год  
(5- дневная неделя )**

<b>Предметные области</b>	<b>Учебные предметы</b>	<b>3 Класс</b>	<b>Форма промежуточной аттестации</b>  <b>III класс</b>
<b>Обязательная часть</b>			
<b>РУССКИЙ ЯЗЫК И ЛИТЕРАТУРНОЕ ЧТЕНИЕ</b>	Русский язык	4/136	Итоговая контрольная работа
	Литературное чтение	4/136	Итоговая контрольная работа
<b>РОДНОЙ ЯЗЫК И ЛИТЕРАТУРНОЕ ЧТЕНИЕ НА РОДНОМ ЯЗЫКЕ</b>	Родной язык (русский)	0,5/17	Итоговая контрольная работа
	Литературное чтение на родном языке	0,5/17	Итоговая контрольная работа
<b>ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК</b>	Иностранный язык (английский.)	2/68	Итоговая контрольная работа
<b>МАТЕМАТИКА И ИНФОРМАТИКА</b>	Математика	4/136	Итоговая контрольная работа
<b>ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ И ЕСТЕСТВОЗНАНИЕ</b>	Окружающий мир	2/68	Итоговая контрольная работа
<b>ОСНОВЫ РЕЛИГИОЗНЫХ КУЛЬТУР И СВЕТСКОЙ ЭТИКИ</b>	Основы религиозных культур и светской этики	-	
<b>ИСКУССТВО</b>	Музыка	1/34	Итоговая контрольная работа
	Изобразительное искусство	1/34	Проект
<b>ТЕХНОЛОГИЯ</b>	Технология	1/34	Проект
<b>ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА</b>	Физическая культура	3/102	Сдача нормативов
<b>Итого</b>		<b>23/782</b>	
<b><u>Часть, формируемая участниками ОП</u></b>			
		-	
<b>Максимально допустимая недельная нагрузка:</b>		<b>23/782</b>	



**Учебный план (недельный/годовой )  
4 класса МБОУ ТСОШ 2023/2024 учебный год.  
(6- дневная неделя)**

Предметные области	Учебные предметы	IV Класс	всего	Формы промежуточной аттестации
<b>Обязательная часть</b>				
РУССКИЙ ЯЗЫК И ЛИТЕРАТУРНОЕ ЧТЕНИЕ	Русский язык	4/136	4/136	Итоговая контрольная работа
	Литературное чтение	4/136	4/136	Итоговая контрольная работа
РОДНОЙ ЯЗЫК И ЛИТЕРАТУРНОЕ ЧТЕНИЕ НА РОДНОМ ЯЗЫКЕ	Родной язык (русский)	0,5/17	0,5/17	Итоговая контрольная работа
	Литературное чтение на родном языке (русском)	0,5/17	0,5/17	Итоговая контрольная работа
ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК	Иностранный язык (английский.)	2/68	2/68	Итоговая контрольная работа
МАТЕМАТИКА И ИНФОРМАТИКА	Математика	4/136	4/136	Итоговая контрольная работа
ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ И ЕСТЕСТВОЗНАНИЕ	Окружающий мир	2/68	2/68	Итоговая контрольная работа
ОСНОВЫ РЕЛИГИОЗНЫХ КУЛЬТУР И СВЕТСКОЙ ЭТИКИ	Основы религиозных культур и светской этики	1/34	1/34	Проект
ИСКУССТВО	Музыка	1/34	1/34	Итоговая контрольная работа
	Изобразительное искусство	1/34	1/34	Проект
ТЕХНОЛОГИЯ	Технология	1/34	1/34	Проект
ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА	Физическая культура	3/102	3/102	Сдача нормативов
<b>Итого</b>		<b>24/816</b>	<b>24/816</b>	
<b>Часть, формируемая участниками ОП</b>				
Искусство. Основы инфографики		1/34	1/34	Диагностическая работа
Знакомство с искусственным интеллектом		1/34	1/34	Диагностическая работа
<b>Максимально допустимая недельная нагрузка:</b>		<b>26/884</b>	<b>26/884</b>	