

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



Утверждаю 

директор МБОУ Тюльковская средняя
общеобразовательная школа

И.Н. Качаева

Приказ № 01-10-67 от 31.08.2022

**Учебный план
среднего общего образования
на 2022-2023 учебный год
11 класс**

*(в соответствии с ФГОС СОО, утвержденным приказом
утвержденным приказом Министерства* Министерства образования и науки
Российской Федерации от 17 мая 2012 г. №413» (в ред. Приказов Минобрнауки России
от 29.12.2014 № 1645, от 31.12.2015 № 1578, от 29.06.2017 № 613, от 11.12.2020 № 712))
Приказ «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта
среднего общего образования

выписка
из основной общеобразовательной программы
среднего общего образования МБОУ Тюльковской средней
общеобразовательной школы

**Пояснительная записка
к учебному плану среднего общего образования МБОУ Тюльковской
СОШ на 2022-2023 учебный год**

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ

Учебный план 11-го класса является составной частью основной образовательной программы среднего общего образования, реализуемой в МБОУ Тюльковской СОШ согласно федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования в штатном режиме.

Учебный план 11-го класса на 2022-2023 учебный год сконструирован на основе нормативных документов, регламентирующих основные подходы к составлению учебных планов общеобразовательных школ в соответствии с ФГОС среднего общего образования:

1. Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями на 2 июля 2021 года) (редакция, действующая с 1 сентября 2021 года) (с изменениями и дополнениями, вступившими в силу);

2. Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (в ред. Приказов Минобрнауки России от 29.12.2014 № 1645, от 31.12.2015 № 1578, от 29.06.2017 № 613, от 11.12.2020 № 712.

3. Постановления 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»;

4. Постановления 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»;

5. Приказа Минпросвещения России от 28.08.2020 № 442 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным образовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;

6. 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)», утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 30.06.2020 №16;

7. Основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ Тюльковской СОШ;

Учебный план среднего общего образования обеспечивает введение в действие и реализацию требований ФГОС среднего общего образования, определяет общий объем нагрузки и максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей по классам (годам обучения).

Количество учебных занятий за 2 учебных года не может составлять менее 2170 часов и более 2590 часов.

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 для всех имеющих государственную аккредитацию образовательных организаций, реализующих образовательную программу среднего общего образования, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

ФГОС СОО предусматривает изучение не менее одного учебного предмета из каждой предметной области. Общими для изучения на уровне среднего общего образования являются учебные предметы «Русский язык», «Литература», Иностранный язык (английский язык)», «Математика», «История», «Физическая культуры», «Основы безопасности жизнедеятельности», «Астрономия».

Обязательным элементом учебного плана класса является выполнение обучающимися индивидуального проекта, для реализации которого выделено 2 часа в неделю (68 часов в год) из части учебного плана, формируемой участниками образовательного процесса. Согласно решению педсовета (протокол № 3 от 28.09.2020) учебный проект выполняется обучающимися в 10 классе. Индивидуальный проект представляет собой 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 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. Защита индивидуальных проектов проводится публично. Выполнение и оценивание индивидуального проекта осуществляется в соответствии с Положением об индивидуальных проектах учащихся 10-11-х классов МБОУ Тюльковской СОШ.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет время, отводимое на изучение содержания образования, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей), педагогов

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, предусматривает:

- увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных учебных предметов обязательной части;
- другие виды учебной, воспитательной, спортивной и иной деятельности обучающихся.

В 2021-2022 учебном году на основе выбора родителей (законных представителей) определен учебный план на 2021-2022, 2022-2023 учебные года для универсального профиля с изучением всех предметов на базовом уровне.

Часть учебного плана, формируемого участниками образовательных отношений, состоит из:

дополнительных учебных предметов по выбору из обязательных предметных областей:

- предмет «Обществознание» - 2 часа в неделю;
- предмет «Биология» - 1 час в неделю;
- предмет «Информатика» - 1 час в неделю;
- предмет «Физика» - 2 час в неделю;

учебных курсов:

– **учебный курс «Научные основы информатики» (1 час в неделю, 34 часа в год).**

Основной целью изучения учебного курса «Научные основы информатики» является использование в повседневной жизни и обеспечение возможности успешного продолжения образования по специальностям, связанным с прикладным использованием математики. Программа учебного курса предназначена для углубленного изучения основного раздела курса информатики «Алгоритмы и программирование» и направлена на овладение учащимися опытом построения и использования компьютерно-математических моделей, проведения экспериментов и статистической обработки данных с помощью компьютера, интерпретации результатов, получаемых в ходе моделирования реальных процессов, навыками алгоритмического мышления и понимание необходимости формального описания алгоритмов, стандартными приемами написания на алгоритмическом языке программы для решения стандартной задачи с использованием основных конструкций программирования и отладки таких программ, использование готовых прикладных

компьютерных программ, понимать программы, написанные на выбранном для изучения универсальном алгоритмическом языке высокого уровня, алгоритмы с использованием таблиц. Также у учащихся при реализации учебного курса развиваются умения находить, критически оценивать и интерпретировать информацию в различных источниках (в справочниках, литературе, Интернете), представлять информацию в различной форме (словесной, табличной, графической, символической), обрабатывать, хранить и передавать информацию в соответствии с познавательными или коммуникативными задачами, формируются навыки учебно-исследовательской деятельности, навыки разрешения познавательных и практических проблем, рефлексии как осознания совершаемых действий и мыслительных процессов, их результатов;

- **учебный курс «Практикум по физике» (2 часа в неделю, 68 часов в год).** Программа учебного курса имеет практическую направленность и способствует решению задач формирования основ научного мировоззрения, развитию интеллектуальных способностей и познавательных интересов обучающихся. Изучение учебного курса «Решение задач по физике» направлено на формирование у учащихся умений осуществлять наблюдения природных явлений, описывать и обобщать результаты наблюдений, использовать простые измерительные приборы для изучения физических явлений; представлять результаты наблюдений или измерений с помощью таблиц, графиков, выявлять на этой основе эмпирические зависимости; применять полученные знания для объяснения разнообразных природных явлений и процессов, принципов действия важнейших технических устройств, для решения физических задач; развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей, самостоятельности в приобретении новых знаний при решении физических задач и выполнении экспериментальных исследований с использованием информационных технологий; использование полученных знаний и умений для решения практических задач повседневной жизни, обеспечения безопасности своей жизни, рационального природопользования и охраны окружающей среды;
- **учебный курс «Экологическая безопасность» (1 час в неделю, 34 часа в год).** В содержании курса делается акцент на усиление деятельностного компонента, что определяется социальным заказом современного общества в связи с возрастающим антропогенным воздействием на все природные среды, увеличение экологических рисков. Курс построен на поисково-исследовательской деятельности в процессе мониторинга. Вовлечение обучающихся в мониторинговую деятельность способствует приобретению ими научных знаний природоохранного и экологического характера, практических умений и навыков;
- **учебный курс «Математическая грамотность» (2 часа в неделю, 68 часов в год)** призван помочь выпускникам успешно продолжать образование по специальностям, связанным с прикладным значением математики и осуществлением научной и исследовательской деятельности в области математики и смежных наук;
- содержание **учебного курса «Эффективная коммуникация» (2 часа в неделю, 68 часов в год)** направлено на реализацию единства процесса усвоения основ лингвистики и процесса формирования коммуникативных умений, что предполагает не только усвоение учащимися лингвистических знаний, но и освоение ими элементов современной теории речевого общения с целью формирования у них умений уместного использования языковых средств в разнообразных сферах общения;
- **учебный курс «Личность и эпоха» (1 час в неделю, 34 часа в год)** расширяет представления обучающихся о русской истории, реализует межпредметные связи с курсом мировой художественной культуры, обществоведческими дисциплинами, которые позволяют понять особенности гуманитарных наук в целом и определению в сфере дальнейших профессиональных интересов. Курс развивает у обучающихся метапредметные и коммуникативные компетенции: умение критической оценки, обоснованной аргументации, умение дискутировать, самостоятельно выбирая взгляд на историческую личность, что в дальнейшем может послужить основой для сознательного выбора общественно-политической позиции;
- **учебный курс «Страноведение» (1 час в неделю, 34 часа в год)** направлен на подготовку обучающихся решать жизненные практические задачи: позиционировать себя, свой регион

и страну в контексте общемирового развития, понимать взаимосвязи и взаимозависимости в социально-экономическом развитии стран, регионов, территорий, пространственную логику их развития, осознавать взаимозависимость макроэкономических показателей, уровня и качества жизни, оценивать степень взаимовлияния экономики, политики, культуры, пользоваться (искать и анализировать) статистической информацией, пользоваться современными методами пространственного анализа, представлять результаты собственных исследований в виде мультимедиа - презентации и защищать свою точку зрения, критически осмысливать публикации в СМИ и Интернете, выполнять в практической деятельности и повседневной жизни экологические требования, оценивать и корректировать свою деятельность в окружающей среде, осуществлять осознанный выбор путей продолжения образования или будущей профессиональной деятельности, конструктивно воспринимать определенные явления современной жизни, объемно определять свои возможности и свой вклад в общий результат, владеть навыками организации и проведения индивидуальной и коллективной деятельности;

– **учебный курс «Право» (1 час в неделю, 34 часа в год)** в одиннадцатом классе направлен на достижение следующих целей:

- развитие личности в ответственный период социального становления человека, её познавательных интересов, критического мышления в процессе восприятия правовой информации и определения собственной позиции; нравственной и правовой культуры, гражданско-ориентированного образа мышления, способности к самоопределению и самореализации в условиях построения тех или иных правоотношений;

- воспитание общероссийской правовой идентичности, гражданской ответственности, уважения к правовым нормам; приверженности гуманистическим и демократическим ценностям, закреплённым в Конституции Российской Федерации;

- освоение на уровне функциональной грамотности системы знаний об обществе и праве, необходимых для социальной адаптации, основных социальных ролях в аспекте бытового и позитивного права; о позитивно оцениваемых обществом качествах личности в условиях правоприменительной практики, позволяющих успешно взаимодействовать в разнообразных типах правоотношений; сферах человеческой деятельности и их правового обоснования; способах регулирования общественных отношений с точки зрения права; механизмах реализации и защиты прав человека и гражданина;

- формирование опыта применения полученных знаний для решения типичных задач в области правовых отношений; гражданско-общественной деятельности; межличностных отношений с точки зрения соблюдения правового поля их участников; правовых отношений между людьми различных национальностей и вероисповеданий; самостоятельной познавательной деятельности; правоотношений; правоприменительных отношений во всех сферах жизнедеятельности.

Курс предусматривает такие виды деятельности, как: работа с источниками права, в том числе новыми нормативными актами, анализ норм закона с точки зрения конкретных условий их реализации, выбор правомерных форм поведения и способов защиты прав и интересов личности, изложение и аргументация собственных суждений о правовых явлениях общественной жизни, решение отдельных правовых споров с учетом социального опыта ученика.

Промежуточная аттестация проводится в соответствии со статьей 58 ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ, Положением школы о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся МБОУ Тюльковской СОШ с 15 апреля 2023 года по 17 мая 2023 года.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН (недельный/годовой)
СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ПО ФГОС СОО
МБОУ Тюльковской СОШ
УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	10 класс 2021-2022 уч.г (34 учебные недели) в неделю/в год	11 класс 2022-2023 уч.г (34 учебные недели) в неделю /в год	Количество учебных часов за 2 года	Форма промежуточной аттестации
Обязательная часть						
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1/34	1/34	2/68	Итоговая контрольная работа
	Литература	Б	3/102	3/102	6/204	Сочинение
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	1/34	1/34	2/68	Итоговая контрольная работа
Математика и информатика	Математика	Б	4/136	4/136	8/272	Итоговая контрольная работа
	Информатика	Б	1/34	1/34	2/68	Итоговая контрольная работа
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3/102	3/102	6/204	Итоговая контрольная работа
Естественные науки	Астрономия	Б	-/-	1/34	1/34	Итоговая контрольная работа
	Биология	Б	1/34	1/34	2/68	Итоговая контрольная работа
Общественные науки	История	Б	2/68	2/68	4/136	Итоговая контрольная работа
	Обществознание	Б	2/68	2/68	4/136	Итоговая контрольная работа
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3/102	3/102	6/204	Сдача нормативов физического развития
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1/34	1/34	2/68	Контрольная работа
Часть формируемая участниками образовательных отношений						
Индивидуальный проект			2/68	-/-	2/68	Защита проекта
Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору	Физика	Б	2/68	2/68	4/136	Итоговая контрольная работа
	Страноведение		1/34	1/34	2/68	Итоговая контрольная работа
	Математический практикум		2/68	2/68	4/136	Диагностическая работа

	Эффективная коммуникация		2/68	2/68	4/136	Диагностическая работа
	Научные основы информатики		2/68	2/68	4/136	Диагностическая работа
	Практикум по физике		2/68	2/68	4/16	Диагностическая работа
	Экологическая безопасность		1/34	1/34	2/68	Диагностическая работа
	Личность и эпоха		1/34	1/34	2/68	Диагностическая работа
	Право		-/-	1/34	1/34	Диагностическая работа
Максимальная учебная нагрузка обучающихся при 6-ти дневной рабочей недели			37/1258	37/1258	74/2516	