

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение  
**«Беркутская средняя общеобразовательная школа»**  
627032, Тюменская область, Ялуторовский район, с. Беркут ул. Первомайская 29 тел. 91-1-70  
berkut\_school@inbox.ru ОКПО 45782164, ОГРН 1027201463695, ИНН/КПП 7228002294/720701001

**РАССМОТРЕНО.**  
Педагогический совет  
протокол №1 от  
31.08.2023

**СОГЛАСОВАНО.**  
Председатель управляющего  
совета **Р.М.Рубцова**  
Протокол № 1 от 31.08.2023

**УТВЕРЖДЕНО.**  
приказ ОО  
№ 73-ОД  
от 31.08.2023

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**муниципального автономного**  
**общеобразовательного учреждения**  
**«Беркутская средняя общеобразовательная школа»**  
**Ялуторовского района**  
**Тюменской области**  
**среднего общего образования**  
**на 2023-2024 учебный год**  
**для 11 класса**  
(основная общеобразовательная программа СОО)

## Пояснительная записка

Учебный план МАОУ «Беркутская средняя общеобразовательная школа сформирован в соответствии с нормативными документами, с учетом образовательной программы, обеспечивающей достижение обучающимися результатов освоения основных общеобразовательных программ, установленных федеральными государственными образовательными стандартами.

**При составлении учебного плана общеобразовательное учреждение руководствовалось следующими нормативными документами:**

1. Федерального Закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
2. Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 (далее - ФГОС среднего общего образования);
3. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 22.03.2021 № 115 "Об утверждении **Порядка организации и осуществления образовательной деятельности** по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования"
4. Приказ Министерства просвещения РФ от 05.10.2020 № 546 «Об утверждении **Порядка заполнения, учета и выдачи аттестатов** об основном общем и среднем общем образовании и их дубликатов»
5. Приказ Министерства просвещения РФ от 11.12.2020 № 712 «О внесении изменений в некоторые **федеральные государственные образовательные стандарты** общего образования по вопросам воспитания обучающихся»
6. Приказ Министерства просвещения РФ от 02.09.2020 № 458 "Об утверждении **Порядка приема на обучение** по образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования"
7. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 28 "Об утверждении **санитарных правил** СП 2.4. 3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи"
8. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 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"**.
9. Письмо Министерства Просвещения РФ от 30 марта 2021 года N ВБ-511/08 «Методические рекомендации для общеобразовательных организаций по открытию классов "Психолого-педагогической направленности" в рамках различных профилей при реализации образовательных программ среднего общего образования»

**Учебный план основной нормативный документ, регламентирующий организацию и содержание образовательного процесса в МАОУ «Беркутская СОШ».**

Согласно Федеральному закону «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ, учебный план является неотъемлемой частью основной образовательной программы среднего общего образования.

Учебный план для X-XI классов ориентирован на 2-летний нормативный срок освоения образовательных программ среднего общего образования и разработан на основе федеральных государственных образовательных стандартов общего образования, примерных основных образовательных программ среднего общего образования. Учебный план для 10-11-х классов (завершающий уровень общего образования) обеспечивает функциональную грамотность и социальную адаптацию обучающихся, содействует их общественному и гражданскому самоопределению.

**Цель:** выполнение требований ФГОС СОО.

**Задачи:**

- обеспечение профильного образования для каждого школьника, равного доступа к полноценному образованию всем обучающимся в соответствии с их индивидуальными способностями и потребностями;
- подготовка учащихся к восприятию и освоению современных реалий жизни, в которой ценностями являются самостоятельное действие и предприимчивость, соединенные с ценностью солидарной ответственности за общественное благосостояние;
- развитие проектной и исследовательской деятельности учащихся как формы организации классно-урочной и внеурочной работы;
- содействие развитию творческих способностей, обучающихся;

- сохранение и укрепление физического и психического здоровья обучающихся;
  - ориентация школьного образования на достижение выпускниками школьной зрелости.
- Приоритетами при формировании учебного плана школы III уровня обучения являются:
- защита обучающихся от перегрузок и сохранение их психологического и физического здоровья;
  - интересы обучающихся, включение регионального минимума содержания образования выбор профиля;
  - преемственность образовательных программ на разных ступенях общего образования, возможности получения профильного

Школа реализует идею непрерывности начального, основного, среднего общего образования, осуществляет преемственность между различными образовательными и возрастными уровнями обучения в соответствии с социальными потребностями и предоставляет возможность получения качественного образования.

### **Особенности и специфика учебного плана**

По основной образовательной программе среднего общего образования в МАОУ «Беркутская СОШ» обучаются учащиеся «Беркутской СОШ», филиала «Зиновская СОШ», филиала «Яровская СОШ» таким образом, в 2023-2024 учебном году сформировано 3 класса- комплекта 11 классов с универсальным профилем. Обучение осуществляется в очной форме, с учетом потребностей, возможностей личности и в зависимости от объема обязательных занятий педагогического работника с учащимися.

Содержание общего образования в МАОУ «Беркутская СОШ» определяется образовательными программами, разрабатываемыми и реализуемыми Образовательной организацией самостоятельно на основе федерального государственного образовательного стандарта и образовательной программы МАОУ «Беркутская СОШ».

### **Режим функционирования МАОУ «Беркутская СОШ»**

**МАОУ «Беркутская СОШ» и филиалы работают по пятидневной неделе, в одну смену с шестым развивающим днем. Главная цель развивающегося дня – создание целостной образовательной системы, обеспечивающую полезную занятость учащихся в субботние дни, направленную на формирование социальной, морально устойчивой, творческой личности школьника и его оздоровление.** В условиях пятидневной учебной недели шестой день (суббота) ориентирован на сохранение здоровья школьников, увеличение времени для самообразования и развития как обучающихся, так и учителей, направлен на обеспечение занятости учащихся с учетом их интересов, а также на развитие творческого потенциала детей посредством участия их в реализации коллективных и индивидуальных тематических научно-исследовательских и творческих проектов.

Начало занятий в 08.30. Продолжительность урока на уровне среднего общего образования составляет 40 минут. Учебный год условно делится на полугодия, являющиеся периодами, по итогам которых выставляются отметки за текущее освоение общеобразовательных программ.

Обучение в Образовательной организации осуществляется в очной форме, с учетом потребностей, возможностей личности и в зависимости от объема обязательных занятий педагогического работника с учащимися.

Организация режима обучения и объем учебной нагрузки обучающегося, состоит из часов, отведенных на федеральный компонент, и из часов школьного компонента учебного плана. В сумме она не превышает для школьника максимальный объем обязательной аудиторной нагрузки.

Максимальная аудиторная нагрузка обучающихся соответствует нормативным требованиям постановления N 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» от 28 сентября 2020 года.

классы	10	11
Максимальная нагрузка, часов (5-дневная учебная неделя)	<b>34</b>	<b>34</b>

### **РЕГЛАМЕНТИРОВАНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА НА ДЕНЬ МАОУ «Беркутская СОШ»**

Классы Время	10-11 класс
8 <sup>30</sup> – 9 <sup>10</sup>	урок
9 <sup>10</sup> -9 <sup>20</sup>	<i>перемена</i>
9 <sup>20</sup> -10 <sup>00</sup>	урок
10 <sup>00</sup> -10 <sup>10</sup>	<i>Динамическая пауза</i>
10 <sup>10</sup> -10 <sup>50</sup>	урок
10 <sup>50</sup> - 11 <sup>10</sup>	<i>питание</i>

11 <sup>10</sup> -11 <sup>50</sup>	урок
11 <sup>50</sup> -12 <sup>10</sup>	<i>перемена</i>
12 <sup>10</sup> -12 <sup>50</sup>	урок
12 <sup>50</sup> -13 <sup>00</sup>	<i>перемена</i>
13 <sup>00</sup> -13 <sup>40</sup>	урок
13 <sup>40</sup> -13 <sup>50</sup>	перемена
13 <sup>50</sup> -14 <sup>30</sup>	урок

**РЕГЛАМЕНТИРОВАНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА НА ДЕНЬ  
филиала МАОУ «Беркутская СОШ» «Зиновская СОШ**

Классы Время	10-11 класс
8 <sup>30</sup> – 9 <sup>10</sup>	урок
9 <sup>10</sup> - 9 <sup>20</sup>	<i>Динамическая пауза</i>
9 <sup>20</sup> - 10 <sup>00</sup>	урок
10 <sup>00</sup> -10 <sup>10</sup>	<i>перемена</i>
10 <sup>10</sup> -10 <sup>50</sup>	урок
10 <sup>50</sup> - 11 <sup>20</sup>	<i>перемена</i>
11 <sup>20</sup> -12 <sup>00</sup>	урок
12 <sup>00</sup> -12 <sup>30</sup>	<i>питание</i>
12 <sup>30</sup> -13 <sup>10</sup>	урок
13 <sup>10</sup> -13 <sup>20</sup>	<i>перемена</i>
13 <sup>20</sup> -14 <sup>00</sup>	урок
14 <sup>00</sup> - 14 <sup>10</sup>	<i>перемена</i>
14 <sup>10</sup> - 14 <sup>50</sup>	урок

**РЕГЛАМЕНТИРОВАНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА НА ДЕНЬ  
филиала МАОУ «Беркутская СОШ» «Яровская СОШ им. Р.И.Алимбаева»**

Классы Время	10-11 класс
8 <sup>30</sup> – 9 <sup>10</sup>	урок
9 <sup>10</sup> -9 <sup>20</sup>	<i>перемена</i>
9 <sup>20</sup> -10 <sup>00</sup>	урок
10 <sup>00</sup> -10 <sup>10</sup>	<i>перемена</i>
10 <sup>10</sup> -10 <sup>50</sup>	урок
10 <sup>50</sup> - 11 <sup>10</sup>	<i>перемена</i>
11 <sup>10</sup> -11 <sup>50</sup>	урок
11 <sup>50</sup> -12 <sup>10</sup>	<i>питание</i>
12 <sup>10</sup> -12 <sup>50</sup>	урок
12 <sup>50</sup> -13 <sup>00</sup>	<i>перемена</i>
13 <sup>00</sup> -13 <sup>40</sup>	урок
13 <sup>40</sup> - 13 <sup>50</sup>	<i>перемена</i>
13 <sup>50</sup> - 14 <sup>30</sup>	урок

Принципы построения учебного плана для 10-11 классов основаны на идее двухуровневого (базового и углубленного) освоения предметного содержания отдельных предметных областей. Исходя из этого, учебные предметы представлены в учебном плане на базовом и углубленном уровнях. Изучение отдельных предметов на базовом уровне направлено на завершение общеобразовательной подготовки обучающихся.

При разработке учебного плана учитывается требование п. 15 ФГОС СОО о выделении в ООП СОО обязательной части (60%) и части, формируемой участниками образовательных отношений (40%).

Количество часов, отведенных на обязательную часть учебного плана, в совокупности с количеством часов части, формируемой участниками образовательных отношений, за 2 года реализации основной образовательной программы среднего общего образования составляет не менее 2170 часов и не более 2590 часов.

В связи с особыми условиями школы: сельская местность, отсутствие промышленных предприятий, малочисленность населения, в следствии чего низкая численность детей школьного возраста, что обеспечивает формирования классов старшей школы с небольшой численность учащихся, у которых разная профессиональная направленность.

Каждый обучающийся выбирает свою траекторию развития, в соответствии с предложенным профилем, который способен обеспечить в том числе и конструирование своего учебного плана с учетом возможностей школы и методического обеспечения, т.к. важнейшей задачей является получение обучающимися широкого универсального образования с углубленными знаниями не менее, чем по двум предметам и обеспечение преемственности между общим и профессиональным образованием, при этом реализуется эффективная подготовка выпускников школы к освоению программ высшего профессионального образования.

Промежуточная аттестация является обязательной для учащихся 10 классов, проходит согласно «Положению о системе оценок, форме, порядке и периодичности текущей и итоговой промежуточной аттестации МАОУ «Беркутская СОШ». В связи с переходом на ФГОС нового поколения по оценке достижения планируемых результатов освоения образовательной программы оцениваются личностные, метапредметные, предметные результаты образования обучающихся, используя комплексный подход для 10 классов. Успешное прохождение обучающимися 10 классов годовой итоговой промежуточной аттестации является основанием для перевода в следующий класс.

Перечень учебных предметов, курсов, дисциплин, выносимых на промежуточную аттестацию, их количество и форма проведения определяется соответствующим учебным планом (**Приложение 1**). Формы и сроки проведения итоговой промежуточной аттестации ежегодно утверждаются и уточняются педагогическим советом школы.

Отметкой промежуточной аттестации по итогам года считается годовая отметка по предметам учебного плана среднего общего образования (10 класс): «Родной язык», «История», «Химия», «Иностранный язык», «География», «Информатика и ИКТ», «Геометрия», «Технология», «МХК», «Физическая культура», «ОБЖ». Промежуточная аттестация по учебным предметам: «Русский язык», «Математика: алгебра и начала анализа, геометрия», «Обществознание», «Биология», «Физика» проводится в форме тестирования в формате ЕГЭ; «Литература» проводится в форме итогового сочинения. **Приложение 1.**

Государственная итоговая аттестация выпускников 11 классов регулируется отдельными законодательными и локальными актами федерального и регионального уровня.

С целью формирования устойчивой мотивации и профессиональной ориентации, обучающихся на продолжение профессиональной деятельности и жизни на селе для 10- 11 классов реализуется сетевой проект «Агропоколение», направленный на создание условий для профессионального самоопределения обучающихся и формирования мотивации к дальнейшему трудоустройству на селе. **Проект Агропоколение»** рассчитан на профориентационную подготовку в агротехнологическом направлении через:

- дополнительное образование /кружки, секции по интересам/
- реализацию интегративных модулей в образовательных программах;
- проектно-исследовательскую деятельность;
- творческие конкурсы;
- профориентационные курсы и модули;
- профдиагностику.

С ЦНО Агротехнологическим Колледжем согласованы программы обучения на допрофессиональную подготовку: мастер по обработке цифровой информации, сити-фермер, мастер наладчик по техническому обслуживанию машинно-тракторного парка, тракторист машинист сельскохозяйственного производства.

10- 11 классы обучаются в агроклассе в Агротехнологическом техникуме в городе Ялуторовске. Курс «Введение в специальность: «слесарь», «тракторист», «овощевод», «мастер по обработке цифровой информации» изучается по выбору и рассчитан на 1 год. Профессиональное самоопределение проводится в рамках плана воспитательной работы и внеурочной деятельности.

Профориентационные мероприятия в 10-11 классах проводятся в рамках воспитательной работы классных руководителей согласно ООП СОО в разделе «Программа воспитания и социализации обучающихся».

В рамках реализации Комплекса мер, направленных на систематическое обновление содержания общего образования (приказ МОН РФ от 15.12.2016 №1598), а также поручения Правительства Тюменской области о необходимости подготовки инженерно-технических кадров для развития региона введено обновление в региональном содержании образования по следующим общеобразовательным предметам: физика, химия, информатика, биология, география. Для реализации регионального содержания используются следующие производственные ресурсы: ОАО «Профилакторий «Светлый», г. Ялуторовск; Тюменский аккумуляторный завод (ТАЗ); Тюменский машиностроительный завод (Тюменьмашзавод); Тюменский моторный завод (ТМЗ) — газотурбинные двигатели; г. Тюмень – ООО «Тюменский завод нефтепромыслового оборудования» (Бейкер Хьюз); ООО «Долина Карабаш» - термальный парк «Фешенель»; ООО Лизинговая компания «Диамант групп-Тюмень». Завод по сортировке и переработке мусора; «Областной офтальмологический диспансер» (г. Тюмени; ООО «Трубный завод «СИБГАЗАППАРАТ»; «Богандинский кирпичный завод»; стеновых панелей; ООО «Завод ЖБИ 5», г. Тюмень.

На базе Центра образования цифрового и гуманитарного профиля «Точка роста» запланированы мероприятия, обеспечивающие освоение обучающимися основных и дополнительных

общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей по предметным областям: «Технология», «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности» в рамках сетевого взаимодействия в урочное и внеурочное время.

Школа реализует проект **«Цифровая образовательная среда»** цель которого расширение возможностей построения образовательной траектории; доступ к самым современным образовательным ресурсам, растворение рамок образовательных организаций до масштабов всего мира. Данный проект реализуется на базе Беркутской СОШ, и в филиалах образовательного комплекса.

При формировании перечней учебников МАОУ «Беркутская СОШ» руководствуется приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 20.05.2020 № 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". При выборе учебников сохраняется концептуальное единство, преемственность и завершенность выбранных предметных линий. Содержание учебников обеспечивает усвоение учебного материала в рамках ФГОС СОО и способствуют достижению предметных, метапредметных и личностных результатов. **Приложение 2**

Учебный план образовательного учреждения является нормативной основой для составления расписания учебных занятий и тарификации педагогического состава.

**Среднее общее образование (11 класс)**  
**МАОУ «Беркутская СОШ»**  
**на 2023-2024 учебный год при 5-ти дневной учебной неделе**

Профиль	Универсальный профиль			
Предметная область	Учебные предметы	Уровень	Количество учебных часов в неделю	
			X	XI
<b>Обязательная часть</b>				
Русский язык и литература	Русский язык	углубленный	3	3
	Литература	базовый	3	3
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	базовый		1
Иностранный язык	Иностранный язык (английский)	базовый	3	3
Общественные науки	История	базовый	2	2
	Обществознание	базовый	2	2
Математика и информатика	Математика (включая алгебру и начала математического анализа, геометрию)	углубленный	6	6
Естественные науки	Биология	базовый	1	1
	Астрономия	базовый	1	
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	базовый	2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	базовый	1	1
<b>Итого</b>			<b>24</b>	<b>24</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>				
<b>Дополнительные учебные предметы</b>				
Математика и информатика	Информатика	базовый	1	1
Естественные науки	География	базовый	1	1
	Химия	базовый	1	1
	Физика	базовый	2	2
Индивидуальный проект	Основы проектно-исследовательской деятельности	ЭК	1	1
	Основы педагогики	ЭК	1	
Курсы по выбору	Избранные вопросы математики	ЭК		1
<b>Итого</b>			<b>7</b>	<b>7</b>
<b>Итого</b>			<b>33</b>	<b>31</b>
<b>Максимальная недельная нагрузка при 5-дневной учебной неделе</b>			<b>34</b>	<b>34</b>

*Примечание: \* - факультативные курсы, для подготовки к Единому Государственному экзамену по выбору обучающихся.*

**Филиал МАОУ «Беркутская СОШ» «Зиновская СОШ»  
на 2023-2024 учебный год при 5-ти дневной учебной неделе**

Профиль	Универсальный профиль			
Предметная область	Учебные предметы	Уровень	Количество учебных часов в неделю	
			X	XI
<b>Обязательная часть</b>				
Русский язык и литература	Русский язык	углубленный	3	3
	Литература	базовый	3	3
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	базовый		1
Иностранный язык	Английский язык	базовый	3	3
Общественные науки	История	базовый	2	2
	Обществознание	базовый	2	2
Математика и информатика	Математика (включая алгебру и начала математического анализа, геометрию)	углубленный	6	6
Естественные науки	Биология	базовый	1	1
	Астрономия	базовый	1	
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	базовый	2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	базовый	1	1
<b>Итого</b>			<b>24</b>	<b>24</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>				
<b>Дополнительные учебные предметы</b>				
Математика и информатика	Информатика	базовый	1	1
Естественные науки	География	базовый	1	1
	Химия	базовый	1	1
	Физика	базовый	2	2
<b>Индивидуальный проект</b>	Основы проектно-исследовательской деятельности	ЭК	1	1
<b>Курсы по выбору</b>	Написание сочинения	ЭК	1	1
	Обществознание: теория и практика*	ФК	1	1
	Химия в задачах и упражнениях*	ФК		
	Социальная география*	ФК	1	1
	Актуальные вопросы истории*	ФК		
	Основы общей биологии*	ФК		
<b>Итого</b>			<b>9</b>	<b>9</b>
<b>Итого</b>			<b>33</b>	<b>33</b>
<b>Максимальная недельная нагрузка при 5-дневной учебной неделе</b>			<b>34</b>	<b>34</b>

*Примечание: \* - факультативные курсы, для подготовки к Единому Государственному экзамену по выбору обучающихся.*



**Филиал МАОУ «Беркутская СОШ» Яровская СОШ им Р.И.Алимбаева»**

**Индивидуальный учебный план**

**на учащихся 11 класса**

**Кравченко Данила, Латыпова Булата, Кальмухаметову Зарину, Хамидуллина Эдуарда**

**филиала МАОУ «Беркутская СОШ» Яровская СОШ им Р.И.Алимбаева»**

**на 2023-2024 учебный год при 5-ти дневной учебной неделе**

Профиль	Универсальный профиль		
Предметная область	Учебные предметы	Уровень	Количество учебных часов в неделю
			XI
<i>Обязательная часть</i>			
Русский язык и литература	Русский язык	углубленный	3
	Литература	базовый	3
Родной язык и родная литература	Родной язык (татарский)	базовый	1
	Родная литература (татарская)	базовый	1
Иностранный язык	Иностранный язык (английский)	базовый	3
Общественные науки	История	базовый	2
	Обществознание	базовый	2
Математика и информатика	Математика (включая алгебру и начала математического анализа, геометрию)	углубленный	6
Естественные науки	Биология	базовый	1
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	базовый	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	базовый	1
<b>Итого</b>			<b>25</b>
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>			
<b>Дополнительные учебные предметы</b>			
Математика и информатика	Информатика	базовый	1
Естественные науки	География	базовый	1
	Химия	базовый	1
	Физика	базовый	2
Индивидуальный проект	Основы проектно-исследовательской деятельности	ЭК	1
Курсы по выбору	Избранные вопросы математики	ЭК	1,5
	Трудные вопросы в изучении русского языка	ЭК	1,5
<b>Итого</b>			<b>9</b>
<b>Итого</b>			<b>34</b>
<b>Максимальная недельная нагрузка при 5-дневной учебной неделе</b>			<b>34</b>

*Примечание: \* - факультативные курсы, для подготовки к Единому Государственному экзамену по выбору обучающихся.*

**Филиал МАОУ «Беркутская СОШ» Яровская СОШ им Р.И.Алимбаева»**  
**Индивидуальный учебный план**  
**на учащихся 11 класса**  
**Горбачеву Юлию Евгеньевну, Гудовскую Ксению Андреевну**  
**филиала МАОУ «Беркутская СОШ» Яровская СОШ им Р.И.Алимбаева»**  
**на 2023-2024 учебный год при 5-ти дневной учебной неделе**

<b>Профиль</b>	<b>Универсальный профиль</b>		
<b>Предметная область</b>	<b>Учебные предметы</b>	<b>Уровень</b>	<b>Количество учебных часов в неделю</b>
			<b>XI</b>
<i><b>Обязательная часть</b></i>			
<b>Русский язык и литература</b>	Русский язык	углубленный	3
	Литература	базовый	3
<b>Иностранный язык</b>	Иностранный язык (английский)	базовый	3
<b>Общественные науки</b>	История	базовый	2
	Обществознание	базовый	2
<b>Математика и информатика</b>	Математика (включая алгебру и начала математического анализа, геометрию)	углубленный	6
<b>Естественные науки</b>	Биология	базовый	1
<b>Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности</b>	Физическая культура	базовый	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	базовый	1
<b>Итого</b>			<b>23</b>
<i><b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b></i>			
<b>Дополнительные учебные предметы</b>			
<b>Математика и информатика</b>	Информатика	базовый	1
<b>Естественные науки</b>	География	базовый	1
	Химия	базовый	1
	Физика	базовый	2
<b>Индивидуальный проект</b>	Основы проектно-исследовательской деятельности	ЭК	1
<b>Курсы по выбору</b>	Избранные вопросы математики	ЭК	1,5
	Трудные вопросы в изучении русского языка	ЭК	1,5
<b>Итого</b>			<b>9</b>
<b>Итого</b>			<b>32</b>
<b>Максимальная недельная нагрузка при 5-дневной учебной неделе</b>			<b>34</b>

*Примечание: \* - факультативные курсы, для подготовки к Единому Государственному экзамену по выбору обучающихся.*

Учебный план МАОУ «Беркутская СОШ» для 11 классов направлен на обеспечение реализации универсального профиля исходя из запроса обучающихся и их родителей (законных представителей).

На основе изучения запросов будущих десятиклассников на получение среднего общего образования сформировано универсальное профильное направление, которое в качестве основы предлагается обучающимся для конструирования индивидуального учебного маршрута с углубленным изучением отдельных предметов русского языка и математики, а в соответствии с профессиональной направленностью через профильные модули и внеурочную деятельность по предметам школьной программы развивать содержание обществознания и биологии (10-11-е классы), что позволяет поддержать изучение данных учебных предметов и получить дополнительную подготовку для сдачи единого государственного экзамена по профильному предмету, способствуют удовлетворению познавательных интересов в различных областях деятельности человека

Учебный план универсального профиля предусматривает изучение обязательных учебных предметов: учебных предметов по выбору из обязательных предметных областей, дополнительных учебных предметов, курсов по выбору и общих для включения во все учебные планы учебных предметов, в том числе на углубленном уровне.

Учебный план состоит из двух частей:

**Обязательная часть**, включает обязательные для изучения учебные предметы, определяет максимальный объём учебного времени, отводимого на изучение программы среднего общего образования и обеспечивает реализацию федерального государственного образовательного стандарта на уровне среднего общего образования;

Формирование учебного плана осуществляется из числа учебных предметов из следующих обязательных предметных областей: «Русский язык и литература», «Родной язык и родная литература», «Математика и информатика», «Иностранные языки», «Общественные науки», «Естественные науки», «Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности»:

**-Предметная область «Русский язык и литература»**, включающая учебные предметы **«Русский язык»** (углубленный уровень), **«Литература»** (базовый).

-В предметной области **«Родной язык и родная литература»** учебный предмет «Родной язык (русский)» (базовый уровень), представлен в объеме 1 часа в неделю в XI классах. Содержание учебной области «Родная литература» интегрирована в предметную область «Литература» за счет расширения учебного материала вопросами региональной и краеведческой направленностей, в целях создания условий для формирования знаний обучающихся по родной русской литературе.

В филиале Яровской школы предметная область «Родной язык и родная литература» представлена учебными предметами «Родной язык (татарский)-1 час; и Родная литература (татарская) - 1 час;

Данные предметы направлены на формирование и развитие духовно – нравственных качеств обучающихся, воспитания любви к родному краю, языку, бережного отношения к традициям и обычаям татарского народа. Реализация этнокультурного компонента способствует формированию и развитию гуманистического мировоззрения, моральных ориентиров и социально - нравственных качеств, толерантности к иному образу жизни и стилю мышления.

**-Предметная область «Иностранные языки»**, включающая учебные предметы **«Иностранный язык» (английский)** (базовый уровень).

**-Предметная область «Общественные науки»**, включающая учебные предметы: **«Обществознание»** (базовый уровень), **«История»** (углубленный уровень для 2-х обучающихся 11 класса) у остальных (базовый уровень), **«География»** (базовый уровень). В учебный предмет «Обществознание» включаются разделы «Право» и «Экономика». Знакомство с современным законодательством России на уроках обществознания строится с использованием информационно-правовой системы «КонсультантПлюс: Средняя школа».

Учебный предмет «История» в 10-11 классе изучается на базовом уровне:

класс	Всеобщая история	История России
10	<p><b>НОВЕИШАЯ ИСТОРИЯ</b>  Мир накануне и в годы Первой мировой войны.  Межвоенный период (1918-1939): становление, кризиси крушение Версальско-Вашингтонской системы международных отношений. Вторая мировая война.</p>	<p><b>ИСТОРИЯ РОССИИ в XX-XXI вв.</b>  Россия в годы «великих потрясений». 1914— 1921  Россия в Первой мировой войне. Великая российская революция 1917 г. Первые революционные преобразования большевиков. Созыв и разгон Учредительного собрания. Гражданская война и ее последствия. Идеология и культура периода Гражданской войны и «военного коммунизма». Советский Союз в 1920—1930-е гг. СССР в годы нэпа. 1921—1928. Советский Союз в 1929-1941 гг. Великая Отечественная война. 1941—1945 гг.</p>
11 класс	<p>Соревнование социальных систем: становление и институционализация биполярной системы международных отношений. Современный мир: от однополярности к биполярности.</p>	<p>Апогей и кризис советской системы. 1945— 1991 гг. «Поздний сталинизм» (1945—1953). «Оттепель»: середина 1950-х первая половина 1960-х. Советское общество в середине 1960-х — начале 1980-х. Политика «перестройки». Распад СССР (1985—1991). Российская Федерация в 1992—2018 ГГ. Становление новой России (1992—1999). Россия в начале XXI в.: вызовы времени и задачи модернизации.</p>

Уроки истории проводятся с использованием цифрового образовательного ресурса «Исторический парк» г. Тюмени, а также применяются фрагменты документальных фильмов об исторических событиях, политических деятелях, интерактивные карты.

**-Предметная область «Математика и информатика»,** включающая учебные предметы: «**Математика**» (включая алгебру и начала математического анализа, геометрию) (углубленный уровень), «**Информатика**» (базовый уровень).

**-Предметная область «Естественные науки»,** включающая учебные предметы: «**Физика**», (базовый уровень), «**Биология**», (базовый уровень), «**Химия**» (базовый уровень), «**Астрономия**» (базовый уровень).

**-Предметная область «Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности»,** включающая учебные предметы: «**Физическая культура**» (базовый уровень), «**Основы безопасности жизнедеятельности**» (базовый уровень). Формирования принципов здорового образа жизни предусматривается в предмете физическая культура. Вариативная часть программы по физической культуре направлена на увеличение двигательной активности и развитие физических качеств обучающихся, внедрение современных систем физического воспитания. Уроки физической культуры предусматривают введение норм ГТО, которые будут учитываться при поступлении в высшие учебные заведения.

В рамках предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» в соответствии с п. 33 «Инструкции об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы» в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах, утвержденной приказом Министерства обороны и министерства образования и науки Российской Федерации от 24 февраля 2010 года №96/134 обучение обучающихся начальным знаниям в области обороны и их подготовка по основам военной службы предусматривают проведение ежегодных учебных сборов. К участию в учебных сборах привлекаются все юноши 10 класса, за исключением имеющих освобождение от занятий по состоянию здоровья. Оценки обучающимся по учебным сборам выставляются в классный журнал с пометкой «Учебные сборы» и учитываются при выставлении итоговой оценки за весь курс обучения по предмету «Основы безопасности жизнедеятельности» в 11 классе.

Изучение обучающимися региональных особенностей в форме интегрированных модулей в рамках учебных предметов «География», «Биология» составляет 10%. Отдельные темы краеведческой направленности рассматриваются в рамках учебных предметов федерального компонента: «Литература», «История». Вопросы экологической направленности рассматриваются в рамках учебного предмета «Биология» и «География», «Химия», «Физика».

Экологическая направленность	класс	предмет	Время, отводимое на реализацию регионального компонента
	10	Биология	4 часа
		Химия	4 часа
		Физика	7 часов
	11	Биология	4 часа
		География	4 часа
		Химия	4 часа
		Физика	7 часов
Краеведческая направленность	10	Литература	10 часов
		История	7 часов
	11	Литература	10 часов
		История	7 часов

Итоговое сочинение (изложение) как условие допуска к государственной итоговой аттестации проводится для обучающихся одиннадцатых классов в декабре последнего года обучения. В случае, если обучающийся получил за итоговое сочинение (изложение) неудовлетворительный результат, он допускается повторно к проведению итогового сочинения (изложения) в дополнительные сроки.

В целях обеспечения индивидуальных потребностей, обучающихся основная образовательная программа предусматривает внеурочную деятельность.

**Часть, формируемая участниками образовательного процесса** в X-XI классах в соответствии с приказом Минобрнауки России от 17.05.2012 №413 с целью реализации Основной общеобразовательной программы среднего общего образования МАОУ «Беркутская СОШ» предусматривает подготовку учащихся к индивидуальному учебному проекту, который является основной процедурой **итоговой оценки** достижения метапредметных и личностных результатов учащихся. Защита проекта будет осуществляться комиссией МАОУ СОШ «Беркутская СОШ», утвержденной приказом директора или на школьной конференции в соответствии с локальным актом школы.

Индивидуальный проект представляет собой учебный проект или учебное исследование, выполняемое обучающимся самостоятельно под руководством учителя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых 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 обучающимся в течение двух лет в рамках учебного времени, отведенного учебным планом. Задача Индивидуального проекта - обеспечить обучающимся опыт конструирования социального выбора и прогнозирования личного успеха в интересующей сфере деятельности. Для реализации Индивидуального проекта, каждым учащимся 10-11 классов, в учебном плане ФГОС СОО выделено по 1 часу.

**В части формируемой участниками образовательных отношений** учебного плана в классах универсального профиля отводится 5 часов на изучение элективных предметных курсов по предметам: обществознание, физика, биология, история, русский язык. Элективные курсы определены на основании результатов анкетирования учащихся и направлены на решение вопросов повышения качества обучения, подготовку к государственной итоговой аттестации, обеспечение расширения знаний и развитие учебных навыков по общеобразовательным предметам, которые учащиеся планируют сдавать в ходе государственной итоговой аттестации, профориентацию учащихся.

Форма организации учебных занятий: уроки, практикумы, проектные задания, исследовательские модули, самостоятельные и лабораторные работы обучающихся и др.). Элективные курсы в школе взаимосвязаны с углублёнными предметными программами. Важной формой работы ученика и учителя являются индивидуальные консультации, поддерживающие самостоятельное движение старшеклассника в освоении содержания и формы исследования. Поддерживают опыт учебного

исследования мастер-классы, проблемные и методические семинары, научно - практические конференции.

### Региональная специфика учебного плана

С целью систематического обновления содержания общего образования и необходимости подготовки инженерно-технических кадров для развития региона, в 2020-2021 учебном году организовано сотрудничество с производственными предприятиями г. Ялуторовска, Ялуторовского района и города Тюмени, на базе которых учащиеся изучают конкретную тему (в рамках одного или нескольких занятий) по одному или по нескольким предметам. Благодаря этому ученики не только получают необходимые знания и навыки, но видят их практическое применение в условиях реального производства. Это, в свою очередь, способствует росту их учебной мотивации и профессионального самоопределения.

### Уроки, проводимые на производстве

№	Темы уроков (с учетом обновления содержания)	Сроки	Виды деятельности	Производственный ресурс (база)
1.	Химическая и легкая промышленность. Органические соединения. (10 класс география) (10 класс химия)	Апрель	урок на производстве	ООО ПАН-Нафта село Киево Ялуторовский район
2.	Принцип действия теплового двигателя. Двигатель внутреннего сгорания. Дизель. КПД тепловых двигателей. Экологические проблемы (10 класс Физика) (10 класс. География)	Апрель	урок на производстве	ОАО "Автотранс" г. Ялуторовскл. ул. Механизаторов, д.34

Данный учебный план обеспечен материально-технической базой, программно-методической и учебной литературой. Школа педагогическими кадрами обеспечена.

Преподавание учебных предметов ведется в соответствии с основной образовательной программой общего образования МАОУ «Беркутская СОШ» и обеспечен учебниками для общеобразовательных организаций.

Заместитель директора по УВР: Н.А.Протасова

	Предметы	Форма проведения
<b>10 класс</b>	Русский язык	Тестирование (КИМ-аналог ЕГЭ)
	Литература	Сочинение
	Физика	Тестирование (КИМ-аналог ЕГЭ)
	Химия	Годовая отметка
	История	Годовая отметка
	Обществознание	Тестирование (КИМ-аналог ЕГЭ)
	География	Годовая отметка
	Математика (алгебра, геометрия)	Тестирование (КИМ-аналог ЕГЭ)
	Английский язык	Годовая отметка
	Биология	Тестирование (КИМ-аналог ЕГЭ)
	Информатика	Годовая отметка
	Технология	Годовая отметка
	ОБЖ	Годовая отметка
	Физическая культура	Годовая отметка
	Родной язык	Годовая отметка
	Родная литература	Годовая отметка

## Обеспеченность школы учебниками для реализации основной образовательной программы среднего общего образования

### Беркутская СОШ

Класс	Наименование предмета	Учебник Автор
10	Русский язык	Русский язык. А.И.Власенков, Л.М.Рыбченкова. 10-11 класс, 2015
	Литература	Русская литература 19 века. В.Ю.Лебедев. 10 класс, 2020
	Математика	Алгебра и начала анализа. Базовый уровень 10 – 11 кл. Мордкович А.Г. 2012
		Геометрия 10 – 11. Атанасян. 2014
	История	История: с древнейших времен до конца 19 века. А.Н.Сахаров, Н.В. Загладин, 10 класс, 2017
	Обществознание	Обществознание 10 класс. Базовый уровень Л.Н.Боголюбов, 2017
	МХК	Мировая художественная культура. Г.И.Данилов, 2014
	Физика	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. (под ред. Парфентьевой Н.А.) 10 класс. 2014
	География	Экономическая и социальная география мира В.П.Максаковский, 2010
	Биология	Общая биология 10-11 класс. Каменский А.А., Крикунов Е.А.Ю, 2010
	Химия	Химия. Габриелян О.С., 2011
	ОБЖ	Основы безопасности и жизнедеятельности 10 класс. Смирнов А.Т., 2012
	Английский язык	Английский язык О.В.Афанасьева, И.В.Михеева, К.М. Баранова, 10 класс, 2016
	Информатика	Информатика и ИКТ 10 класс Угринович. 2012
	Физическая культура	Учебник для учащихся по физической культуре 10 – 11 кл. В.И. Лях. 2013
11	Русский язык	Русский язык. А.И.Власенков, Л.М.Рыбченкова. 10-11 класс, 2015
	Литература	Русская литература 19 века. В.Ю.Лебедев. 11 класс, 2020
	Математика	Алгебра и начала анализа. Базовый уровень 10 – 11 кл. Мордкович А.Г. 2012
		Геометрия 10 – 11. Атанасян. 2014
	История	История: 20-21 века. А.Н.Сахаров, Н.В. Загладин, 11 класс, 2017
	Обществознание	Обществознание 11 класс. Базовый уровень Л.Н.Боголюбов, 2017
	МХК	Мировая художественная культура. Г.И.Данилов, 11 класс, 2017
	Физика	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. (под ред. Парфентьевой Н.А.) 11 класс. 2014
	География	Экономическая и социальная география мира В.П.Максаковский, 2010
	Биология	Общая биология 10-11 класс. Каменский А.А., Крикунов Е.А.Ю, 2010
	Химия	Химия. Габриелян О.С., 2011
	ОБЖ	Основы безопасности и жизнедеятельности 10 класс. Смирнов А.Т., 2012

Астрономия	Астрономия 10-11 класс, В.М.Чаругин, 2018 год
Английский язык	Английский язык О.В.Афанасьева, И.В.Михеева, К.М. Баранова, 11 класс, 2016
Информатика	Информатика и ИКТ 10 класс Угринович. 2012
Физическая культура	Учебник для учащихся по физической культуре 10 – 11 кл. В.И. Лях. 2013

### Зиновская СОШ

Класс	Наименование предмета	Учебник Автор
10	Русский язык	Власенков А.И. <b>Русский язык</b> 2004
	Литература	Лебедев Ю.В. <b>Литература в 2-х частях.</b> 2002
	Английский язык	Биболетова М.З <b>Английский язык</b> , 10 класс, 2014
	История	Сороко-Цюпа О.С., Сороко-Цюпа А.О. <b>Всеобщая история</b> , 2005 Горинов М.М., Данилов А.А. <b>История России</b> , 10 класс
	Обществознание	Боголюбов Л.Н <b>Обществознание</b> , 2005
	Математика	Мардкович А.Г. <b>Алгебра начала анализа</b> , 2018
		Атанасян Л.С. <b>Геометрия</b> , 2017
	Физика	Мякишев Г.Я. <b>Физика</b> , 2007
	Астрономия	В.М.Чаругин, <b>Астрономия</b> 10-11 класс, 2018 год
	География	Максаковский В.П. <b>География</b> , 2002
	Биология	Беляев Д.К., Дымшиц Г.М. <b>Биология</b> , 10 класс
	Химия	Габриелян О.С <b>Химия</b> , 2019
	Информатика	Угринович Н.Д. <b>Информатика</b> , 2017
ОБЖ	Смирнов А.Т. <b>ОБЖ</b> , 2007	
Физическая культура	Лях В.И. <b>Физическая культура</b> , 2015	
11	Русский язык	Власенков А.И. <b>Русский язык</b> 2004
	Литература	Михайлов О.Н. и др. <b>Литература в 2-х частях.</b> 2000
	Английский язык	Биболетова М.З <b>Английский язык</b> , 11 класс 2014
	История	Сороко-Цюпа О.С., Сороко-Цюпа А.О. <b>Всеобщая история</b> , 2005 Горинов М.М., Данилов А.А. <b>История России</b> , 11 класс
	Обществознание	Боголюбов Л.Н <b>Обществознание</b> 2004
	Математика	Мардкович А.Г. <b>Алгебра начала анализа</b> , 2018
		Атанасян Л.С. <b>Геометрия</b> , 2017
	Физика	Мякишев Г.Я. <b>Физика</b> 2004
	География	Максаковский В.П. <b>География</b> , 2006
	Биология	Беляев Д.К., Дымшиц Г.М. <b>Биология</b> , 11 класс
	Химия	Габриелян О.С <b>Химия</b> , 2019
	Информатика	Угринович Н.Д. <b>Информатика</b> 2015
	ОБЖ	Смирнова А.Т. <b>ОБЖ</b> 2000
Физическая культура	Лях В.И. <b>Физическая культура</b> , 2015	

### Яровская СОШ им.Р.И.Алимбаева

Класс	Наименование предмета	Учебник Автор
10	Русский язык	Русский язык. А.И.Власенков, Л.М.Рыбченкова. 10-11 класс, 2012
	Литература	Русская литература 19 века. Михайлов О.Н., Шайтанов И.О., Чалмаев В.А.10 класс, 2012
	Математика	Алгебра и начала анализа. Базовый уровень 10 – 11 кл. Мордкович А.Г. 2017
		Геометрия 10 – 11 класс. Атанасян. 2016
	История	История: с древнейших времен до конца 19 века. Н.В. Загладин, НА. Симония, 10 класс, 2008 История России, Сахаров А.Н., Боханов А.Н. 2006
	Обществознание	Обществознание 10 класс. Базовый уровень Л.Н.Боголюбов, 2016
	МХК	Мировая художественная культура. Рапацкая Л.А., 10 класс, 2006
	Физика	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. (под ред. Парфентьевой Н.А.) 10 класс. 2002
	География	Экономическая и социальная география мира В.П.Максаковский, 2015



	Биология	Общая биология 10-11 класс. Беляев Д.К. Бородин П.М., Воронцов Н.Н, 2007
	Химия	Химия. Габриелян О.С. (базовый уровень), 2012
	ОБЖ	Основы безопасности и жизнедеятельности 10 класс. Смирнов А.Т., 2016
	Астрономия	Астрономия 10-11 класс, В.М.Чаругин, 2017 год
	Английский язык	Английский язык Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш, 10 класс, 2005
	Информатика	Информатика и ИКТ 10 класс Макарова Н.В., Николайчук Г.С., Титова Ю.Ф., 2007
	Физическая культура	Учебник для учащихся по физической культуре 10 – 11 кл. В.И. Лях. 2016
	Родной (татарский) язык	Татарский язык Р.К. Сагъдиева. , 10 класс, 2021, издательство Магариф- Вакыт»
	Родная литература (татарская литература)	Татарская литература Ф.Ф.Хасанова, Г.М.Сафиуллина, 10 класс, 2021, издательство Магариф- Вакыт»
	Родная литература (татарская литература)	Хрестоматия по татарской литературе, А.Г.Ахмадуллин, Ф.Г.Галимуллин, 10 класс, 2000
11	Русский язык	Русский язык. А.И.Власенков, Л.М.Рыбченкова. 10-11 класс, 2015
	Литература	Русская литература 19 века. Михайлов О.Н., Шайтанов И.О., Чалмаев В.А. 11 класс, 2012
	Математика	Алгебра и начала анализа. Базовый уровень 10 – 11 кл. Мордкович А.Г. 2017
		Геометрия 10 – 11 класс. Атанасян. 2016
	История	История: 20-21 века. А.Н.Сахаров, Н.В. Загладин, 11 класс, 2017
	Обществознание	Обществознание 11 класс. Базовый уровень Л.Н.Боголюбов, 2016
	МХК	Мировая художественная культура. Рапацкая Л.А., 11 класс, 2006
	Физика	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. (под ред. Парфентьевой Н.А.) 11 класс. 2002
	География	Экономическая и социальная география мира В.П.Максаковский, 2015
	Биология	Общая биология 10-11 класс. Беляев Д.К. Бородин П.М., Воронцов Н.Н, 2007
	Химия	Химия. Габриелян О.С. (базовый уровень), 2012
	ОБЖ	Основы безопасности и жизнедеятельности 11 класс. Смирнов А.Т., 2016
	Английский язык	Английский язык Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш, 11 класс, 2005
	Информатика	Информатика и ИКТ 10 класс Макарова Н.В., Николайчук Г.С., Титова Ю.Ф., 2007
	Физическая культура	Учебник для учащихся по физической культуре 10 – 11 кл. В.И. Лях. 2016
	Родной (татарский) язык	Татарский язык, Р.К. Сагъдиева. , 11 класс, 2021, издательство Магариф- Вакыт»
	Родная литература (татарская литература)	Татарская литература Ф.Ф.Хасанова, Г.М.Сафиуллина, 11 класс, 2021, издательство Магариф- Вакыт»
	Родная литература (татарская литература)	Хрестоматия по татарской литературе, А.Г.Ахмадуллин, Ф.Г.Галиуллин, 11 класс, 2000