

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
"Кезская средняя общеобразовательная школа №2"  
Кезского района Удмуртской Республики

РАССМОТРЕНО

педсоветом

Протокол №1 от 29.08.2024г.

УТВЕРЖДЕНО

Директор

Юферева Е.В.

Приказ №234 от 29.08.2024г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН  
СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
на 2024 – 2025 учебный год

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план среднего общего образования Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения "Кезская средняя общеобразовательная школа №2" Кезского района Удмуртской Республики (далее - учебный план) для 10-11 классов, реализующих основную образовательную программу среднего общего образования, соответствующую ФГОС СОО (Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 12.08.2022 № 732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования»), фиксирует общий объём нагрузки, максимальный объём аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру предметных областей, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам.

Учебный план является частью образовательной программы МБОУ "Кезская средняя общеобразовательная школа №2" Кезского района Удмуртской Республики, разработанной в соответствии с ФГОС среднего общего образования, с учетом Федеральной образовательной программой среднего общего образования, и обеспечивает выполнение санитарноэпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21.

Учебный год в Муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении "Кезская средняя общеобразовательная школа №2" Кезского района Удмуртской Республики начинается 02.09.2024г. и заканчивается 26.05.2025г.

Продолжительность учебного года в 10-11 классах составляет 34 учебные недели при триместровой системе обучения.

Учебные занятия для учащихся 10-11 классов проводятся по 6-ти дневной учебной неделе. Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в 10 классах – 37 часов, в 11 классах – 37 часов.

В 10 классе сформированы 2 класса: технологический (с углубленным изучением математики, информатики и физики) и универсальный профиль (с углубленным изучением математики, химии, биологии, географии, обществознания).

В 11 классе продолжают обучение 2 класса: технологический профиль (с углубленным изучением математики, информатики и физики) и универсальный профиль (включает естественнонаучную направленность (с углубленным изучением химии, биологии), и изучение на профильном уровне биологии и обществознания).

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. Время, отводимое на данную часть учебного плана внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся, использовано на проведение учебных занятий, обеспечивающих различные интересы обучающихся в соответствии с выбранными профилями.

В МБОУ "Кезская средняя общеобразовательная школа №2" Кезского района Удмуртской Республики языком обучения является русский язык.

Заявлений родителей (законных представителей) об изучении родного русского языка и родной литературы не поступало. Кроме того, в МБОУ "Кезская средняя общеобразовательная школа №2" отсутствуют кадровые и материальные условия для ведения данных предметов на родном языке.

В МБОУ "Кезская средняя общеобразовательная школа №2" отсутствуют кадровые и материальные условия для ведения второго иностранного языка (немецкого), а также нет заявлений родителей на обучение по предмету.

При изучении предметов иностранный язык, информатика, физкультура осуществляется деление учащихся на подгруппы при количестве учащихся 20 человек и более.

Все предметы обязательной части учебного плана оцениваются по семестрам. Предметы из части, формируемой участниками образовательных отношений, являются безотметочными и оцениваются «зачет» или «незачет» по итогам года.

**В 10а и 11а технологическом классе** объединены 2 группы обучающихся: инженерная и информационно-технологическая. Все предметы, кроме физики, изучаются обеими группами на одинаковом уровне (базовом и углубленном). Предмет «физика» в инженерной группе изучается на углубленном уровне, а в информационно-технологической – на базовом уровне.

**В 10б универсальном классе** объединены две группы обучающихся, выбравших не менее двух предметов, изучаемых на углубленном уровне: естественнонаучная и социально-экономическая. Химия и биология изучаются на углубленном уровне в естественнонаучной группе, обществознание и география – в социально-экономической группе. Часть учеников естественнонаучной группы будут изучать математику на углубленном уровне, часть – на базовом уровне. Остальные предметы учебного плана изучаются в этих группах на базовом уровне.

**В 11б универсальном классе** объединены три группы обучающихся, выбравших не менее двух предметов, изучаемых на углубленном уровне: естественнонаучная, гуманитарная и универсальная. Химия и биология изучаются на углубленном уровне в естественнонаучной группе, история и обществознание – в гуманитарной группе, обществознание и биология – в универсальной группе. Остальные предметы учебного плана изучаются в этих группах на базовом уровне.

В целях оптимизации учебного процесса уроки в параллели 10-11 классов объединены:

10аб – математика (углубленный уровень) – технологический + естественнонаучный

10аб – биология (базовый уровень) - технологический + социально-экономический

10аб – физика (базовый уровень) – информационно-технологический + универсальный

10аб, 11аб – физкультура – объединены мальчики и девочки из обоих классов

11аб – обществознание (базовый уровень) – технологический + естественнонаучный

11аб – биология (базовый уровень) – технологический + гуманитарный

К обязательной части учебного плана относится элективный учебный курс **«Индивидуальный проект»**, реализация которого осуществляется в 10 классе по 1 часу в неделю, 34 учебных часа в год. Задача элективного курса – обеспечить обучающимся опыт конструирования социального выбора и прогнозирования личного успеха в интересующей сфере деятельности. Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя (тьютора) по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов в любой избранной области деятельности (познавательной, практической, учебноисследовательской, социальной, художественно-творческой, иной). Проекты, которые могут выбрать обучающиеся: информационный, творческий, социальный, прикладной, инновационный, конструкторский, инженерный.

В учебном плане выделено 2 часа на физическую культуру, третий час будет реализован через кружки и секции дополнительного образования. Ученики в данных классах посещают секции легкой атлетики, футбол, волейбол, баскетбол, организованные ДЮСШ. В школе для данного возраста детей организован кружок «Бодибилдинг».

Промежуточная аттестация – процедура, проводимая с целью оценки качества освоения обучающимися части содержания (триместровое и полугодовое оценивание) или всего объема учебной дисциплины за учебный год (годовое оценивание).

Промежуточная/годовая аттестация обучающихся за год осуществляется в соответствии с календарным учебным графиком.

Промежуточная аттестация проходит в апреле – мае. Формы и порядок проведения промежуточной аттестации определяются «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся МБОУ "Кезская средняя общеобразовательная школа №2" Кезского района Удмуртской Республики.

Осуществляется по предметам учебного плана в форме комплексных контрольных работ, учета результатов ВПР, работ в формате ЕГЭ, зачетов, творческих работ, написания и защиты индивидуальных проектов, учета физических показателей.

Для обучающихся 10 классов в качестве промежуточной аттестации учитываются результаты всероссийских проверочных работ (ВПР) по русскому языку и математике. По остальным предметам учитываются результаты тематических контрольных работ, если ВПР по данному предмету не проводилась. В ином случае – результаты ВПР.

Освоение основной образовательной программы среднего общего образования завершается итоговой аттестацией.

Нормативный срок освоения основной образовательной программы среднего общего образования составляет 2 года.

Учебный план 10а класса **технологического профиля** (инженерного и информационно-технологического) (с углубленным изучением математики, физики и информатики), реализующий обновлённый ФГОС среднего общего образования на 2024-2025 учебный год

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов в неделю		Всего часов в 10 классах		Всего за год в 10 классах
			инженерный	информ.-технолог.	общие	дополн.	
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2	2		68
	Литература	Б	3	3	3		102
Иностранные языки	Иностранный (англ.) язык	Б	3	3	3		102
Математика и информатика	<b>Алгебра и начала математического анализа</b>	У	4	4	4		136
	<b>Геометрия</b>	У	3	3	3		102
	<b>Вероятность и статистика</b>	У	1	1	1		34
	<b>Информатика</b>	У	4	4	4		136
Естественно-научные предметы	<b>Физика</b>	У	5	0		5	170
	<b>Физика</b>	Б	0	2	2		68
	Химия	Б	1	1	1		34
	Биология	Б	1	1	1		34
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2	2		68
	Обществознание	Б	2	2	2		68
	География	Б	1	1	1		34
Физическая культура	Физическая культура	Б	2	2	2		68
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	1	1		34
Индивидуальный проект			1	1	1		34
<b>ИТОГО</b>			<b>36</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>5</b>	<b>1292</b>
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							
Программирование на Python				0,5		0,5	17
Сложные задания по информатике				0,5		0,5	17
Курсы ТЭК			1	1	1		34
<b>ИТОГО</b>			<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>68</b>
<b>Всего часов за год:</b>			<b>1258</b>	<b>1190</b>	<b>1156</b>	<b>204</b>	<b>1360</b>
<b>Учебные недели</b>			<b>34</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>34</b>

Учебный план 10б класса **универсального профиля** с углубленным изучением отдельных предметов (математики, химии, биологии, географии, обществознания), реализующий обновлённый ФГОС среднего общего образования на 2024-2025 учебный год

Предметная область	Учебный предмет	Уро-вень	Количество часов в неделю			Всего часов в 10 классах		Всего за год в 10 классах
			есте-ств.-науч-ный	есте-ств.-науч-ный	соци-ально-эконо-мич.	об-щие	до-полн.	
<b>Обязательная часть</b>								
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2	2	2		68
	Литература	Б	3	3	3	3		102
Иностранные языки	Иностранный (англ.) язык	Б	3	3	3	3		102
Математика и информатика	<b>Алгебра и начала матем. анализа</b>	У	4				4	136
	<b>Геометрия</b>	У	3				3	102
	<b>Вероятность и статистика</b>	У	1				1	34
	Алгебра и начала математического анализа	Б		2	2	2		68
	Геометрия	Б		2	2	2		68
	Вероятность и статистика	Б		1	1	1		34
	Информатика	Б	1	1	1	1		34
Естественнонаучные предметы	Физика	Б	2	2	2	2		68
	<b>Химия</b>	У	3	3			3	102
	<b>Химия</b>	Б			1	1		34
	<b>Биология</b>	У	3	3			3	102
	<b>Биология</b>	Б			1	1		34
Общественнонаучные предметы	<b>История</b>	Б	2	2	2	2		68
	<b>Обществознание</b>	У			4		4	136
	<b>Обществознание</b>	Б	2	2		2		68
	<b>География</b>	У			3		3	102
	<b>География</b>	Б	1	1		1		34
Физическая культура	Физическая культура	Б	2	2	2	2		68
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	1	1	1		34
Индивидуальный проект			1	1	1	1		34
<b>ИТОГО</b>			<b>34</b>	<b>31</b>	<b>31</b>	<b>27</b>	<b>21</b>	<b>1360</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>								
Решение практических задач по биолог.			1	1			1	34
Решение практических задач по химии			1	1			1	34
Сложные вопросы истории					2		2	68
<b>ИТОГО</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>		<b>4</b>	<b>136</b>
<b>Всего часов за год:</b>			<b>36</b>	<b>33</b>	<b>32</b>	<b>27</b>	<b>23</b>	<b>1496</b>
<b>Учебные недели</b>			<b>34</b>	<b>34</b>	<b>34</b>			

Учебный план 11а класса **технологического профиля** (инженерного и информационно-технологического) (с углубленным изучением математики, физики и информатики), реализующий обновлённый ФГОС среднего общего образования на 2024-2025 учебный год

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов в неделю		Всего часов в 11 классах		Всего за год в 11 классах
			инженерный	информ.-технолог.	общие	дополн.	
<b>Обязательная часть</b>							
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2	2		68
	Литература	Б	3	3	3		102
Иностранные языки	Иностранный (англ.) язык	Б	3	3	3		102
Математика и информатика	<b>Алгебра и начала мат. анализа</b>	У	4	4	4		136
	<b>Геометрия</b>	У	3	3	3		102
	<b>Вероятность и статистика</b>	У	1	1	1		34
	<b>Информатика</b>	У	4	4	4		136
Естественно-научные предметы	<b>Физика</b>	У	5	0		5	170
	<b>Физика</b>	Б	0	2	2		68
	Химия	Б	1	1	1		34
	Биология	Б	1	1	1		34
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2	2		68
	Обществознание	Б	2	2	2		68
	География	Б	1	1	1		34
Физическая культура	Физическая культура	Б	2	2	2		68
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	1	1		34
Индивидуальный проект					0		0
<b>ИТОГО</b>			<b>35</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>5</b>	<b>1258</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>							
Сложные задания по информатике				1		1	34
Решение задач по физике			1			1	34
Математический практикум				1		1	34
Орфография. Пунктуация. Лексика			1	1	1		34
<b>ИТОГО</b>			<b>2</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>136</b>
<b>Всего часов за год:</b>			<b>1258</b>	<b>1190</b>	<b>1122</b>	<b>272</b>	<b>1394</b>
<b>Учебные недели</b>			<b>34</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	

Учебный план 11б класса **универсального профиля** с углубленным изучением отдельных предметов (химии, биологии, географии, обществознания), реализующий обновлённый ФГОС среднего общего образования на 2024-2025 учебный год

Предметная область	Учебный предмет	Уро-вень	Количество часов в неделю			Всего часов в 11 клас-сах		Всего за год в 11 классах
			естест-в.-науч-ный	гума-ни-тар-ный	уни-вер-саль-ный	об-щие	до-полн.	
<b>Обязательная часть</b>								
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2	2	2		68
	Литература	Б	3	3	3	3		102
Иностранные языки	Иностранный (англ.) язык	Б	3	3	3	3		102
Математика и информатика	Алгебра и начала мат. анализа	Б	3	3	3	3		102
	Геометрия	Б	1	1	1	1		34
	Вероятность и статистика	Б	1	1	1	1		34
	Информатика	Б	1	1	1	1		34
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2	2	2	2		68
	<b>Химия</b>	У	3				3	102
	<b>Химия</b>	Б		1	1	1		34
	<b>Биология</b>	У	3				3	102
	<b>Биология</b>	Б		1	1	1		34
Общественно-научные предметы	<b>История</b>	У		4			4	136
	<b>История</b>	Б	2		2	2		68
	<b>Обществознание</b>	У		4	4		4	136
	<b>Обществознание</b>	Б	2			2		68
	<b>География</b>	Б	1	1	1	1		34
Физическая культура	Физическая культура	Б	2	2	2	2		68
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	1	1	1		34
Индивидуальный проект								0
<b>ИТОГО</b>			<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>26</b>	<b>14</b>	<b>1360</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>								
Решение практических задач по химии			1		1		1	34
Решение практических задач по биологии			1				1	34
Сложные вопросы истории				1			1	34
Обществознание: от теории к практике				1	1		1	34
Орфография. Пунктуация. Лексика			1	1	1	1		34
<b>ИТОГО</b>			<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>170</b>
<b>Всего часов за год:</b>			<b>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>27</b>	<b>21</b>	<b>1530</b>
<b>Учебные недели</b>			<b>34</b>	<b>34</b>	<b>34</b>			

**Промежуточная аттестация в 10-11 классах 11.04.2025 – 24.05.2025**

Предметная область	Учебный предмет	Предметы, которые изучаются на базовом уровне	Предметы, изучаемые на углубленном уровне
Русский язык и литература	Русский язык	годовая ККР / учет результатов ВПР	
	Литература	Сочинение / учет результатов ВПР	
Иностранные языки	Иностранный (англ.) язык	Учет результатов тематических контрольных работ / учет результатов ВПР	
Математика и информатика	Алгебра и начала мат. анализа	Годовая ККР / учет результатов ВПР	годовая ККР / учет результатов ВПР
	Геометрия	Учет результатов тематических контрольных работ	
	Вероятность и статистика	Учет результатов тематических контрольных работ	
	Информатика	Учет результатов тематических контрольных работ	годовая ККР
Естественные предметы	Физика	Учет результатов тематических контрольных работ / учет результатов ВПР	годовая ККР / учет результатов ВПР
	Химия	Учет результатов тематических контрольных работ / учет результатов ВПР	годовая ККР / учет результатов ВПР
	Биология	Учет результатов тематических контрольных работ	годовая ККР
Общественно-научные предметы	История	Учет результатов тематических контрольных работ / учет результатов ВПР	годовая ККР / учет результатов ВПР
	Обществознание	Учет результатов тематических контрольных работ / учет результатов ВПР	годовая ККР / учет результатов ВПР
	География	Учет результатов тематических контрольных работ / учет результатов ВПР	годовая ККР / учет результатов ВПР
Физическая культура	Физическая культура	Учет физических показателей/тест по основам теоретических знаний	
ОБЗР	ОБЗР	Учет результатов тематических контрольных работ	
Индивидуальный проект		Защита проекта	
Математический практикум		Зачет	
Орфография. Пунктуация. Лексика		Зачет	
Решение практических задач по биологии		Зачет	
Решение практических задач по химии		Зачет	
Обществознание: от теории к практике		Зачет	
Сложные вопросы истории		Зачет	
Решение задач по физике		Зачет	
Программирование на Python		Зачет	
Сложные задания по информатике		Зачет	

## План внеурочной деятельности (недельный)

План внеурочной деятельности является частью организационного раздела ООП СОО и включает:

план организации деятельности ученических сообществ (групп обучающихся), в том числе ученических классов, разновозрастных объединений по интересам, клубов; юношеских общественных объединений, организаций (в том числе и в рамках «Российского движения школьников»);

план реализации курсов внеурочной деятельности по выбору обучающихся (предметные кружки, факультативы, ученические научные общества, школьные олимпиады по предметам программы среднего общего образования).

Согласно ФГОС СОО через внеурочную деятельность организацией, осуществляющей образовательную деятельность, реализуется основная образовательная программа (цели, задачи, планируемые результаты, содержание и организация образовательной деятельности при получении среднего общего образования). В соответствии с планом внеурочной деятельности создаются условия для получения образования всеми обучающимися, в том числе одаренными детьми, детьми с ограниченными возможностями здоровья и инвалидами.

Величину недельной образовательной нагрузки, реализуемой через внеурочную деятельность, определяют за пределами количества часов, отведенных на освоение обучающимися учебного плана.

Реализация плана внеурочной деятельности предусматривает в течение года неравномерное распределение нагрузки. Так, при подготовке коллективных дел (в рамках инициативы ученических сообществ) и воспитательных мероприятий за 1–2 недели используется значительно больший объем времени, чем в иные периоды (между образовательными событиями).

Общий объем внеурочной деятельности не должен превышать 10 часов в неделю.

По одному часу в неделю отводится на внеурочные занятия «Разговоры о важном» и «Россия – мои горизонты».

Внеурочные занятия «Разговоры о важном» направлены на развитие ценностного отношения обучающихся к своей Родине – России, населяющим ее людям, ее уникальной истории, богатой природе и великой культуре.

Основной формат внеурочных занятий «Разговоры о важном» – разговор и (или) беседа с обучающимися.

Внеурочные занятия «Россия – мои горизонты» направлены на удовлетворение профориентационных интересов и потребностей обучающихся. Содержание Программы учитывает системную модель содействия самоопределения обучающихся МБОУ «Кезская СОШ №2», основанную на сочетании мотивационно-активизирующего, информационно-обучающего, практико-ориентированного и диагностико-консультативного подходов к формированию готовности к профессиональному самоопределению.

На курсы внеурочной деятельности по выбору обучающихся еженедельно расходуется до 4 часов, на организационное обеспечение учебной деятельности, на обеспечение благополучия обучающегося еженедельно до 1 часа.

Остальные часы внеурочной деятельности реализуются обучающимися через внешкольные мероприятия (посещение спортивных секций, кружков дополнительного образования, музыкальной и художественной школы).

Во 1 полугодии 10 класса в рамках часов, отведенных на курсы внеурочной деятельности по выбору обучающихся и воспитательные мероприятия, организуется социальная практика (профессиональным пробы) обучающихся и к участию в исследовательских экспедициях, предусматривается подготовка и защита индивидуальных или групповых проектов («проект профессиональных проб» и «проект участия в исследовательской экспедиции»).

Направление внеурочной деятельности	Учебные курсы	Количество часов в неделю				Итого
		10а	10б	11а	11б	
	<b>Инвариантная часть</b>					
Информационно-просветительские занятия патриотической, нравственной и экологической направленности	Классный час «Разговоры о важном»	1	1	1	1	4
Профориентационные занятия	Курс «Россия – мои горизонты»	1	1	1	1	4
	<b>Вариативная часть</b>					
Занятия, связанные с реализацией особых интеллектуальных и социокультурных потребностей обучающихся (в том числе углубленное изучение отдельных учебных предметов, проектно-исследовательская деятельность, историческое просвещение)	Олимпиадное движение, участие в дистанционных конкурсах, олимпиадах разного уровня	0,25	0,25	0,25	0,25	1
Занятия, связанные с социальными интересами и потребностями учащихся	Движение первых	0,25	0,25	0,25	0,25	1
	Социальная практика, профессиональные пробы	0,5	0,5			1
	Учебные сборы, основы медицинских знаний	1	1			2
Спортивные и творческие занятия (школьные театральные студии, музеи, спортивные клубы, деятельность в рамках реализации программы развития социальной активности учащихся)	Школьный спортивный клуб (дни здоровья, школа безопасности, тропа здоровья)	0,25	0,25	0,25	0,25	1
	Подготовка к школьным концертам, мероприятиям согласно плану воспитательной работы классного руководителя	0,25	0,25	0,25	0,25	1
	<b>ИТОГО недельная нагрузка</b>	<b>4,5</b>	<b>4,5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>15</b>