

**КОМИТЕТ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ
ГОРОДА УСТЬ-ИЛИМСКА**
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 15»

СОГЛАСОВАНО

педагогическим советом

МБОУ «СОШ № 15»

Протокол № 1 от 30.08.2024

УТВЕРЖДАЮ

Директор МБОУ «СОШ № 15»

_____ Г.С. Шарыпов

Приказ № 217 от 02.09.2024

**Календарный учебный график для ООП
основного общего образования
на 2024/25 учебный год
при пятидневной учебной неделе**

**Календарный учебный график для ООП основного общего образования
на 2024/25 учебный год при пятидневной учебной неделе
Основное общее образование
Пояснительная записка**

Календарный учебный график составлен для основной общеобразовательной программы основного общего образования в соответствии:

- с частью 1 статьи 34 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;
- ФГОС ООО, утвержденным приказом Минпросвещения от 31.05.2021 № 287;
- ФООП ООО, утвержденной приказом Минпросвещения от 18.05.2023 № 370.

1. Даты начала и окончания учебного года

- 1.1. Дата начала учебного года: 2 сентября 2024 года.
 1.2. Дата окончания учебного года для 5–8-х классов: 26 мая 2025 года.
 1.3. Дата окончания учебного года для 9-х классов: определяется расписанием ГИА.

2. Периоды образовательной деятельности

- 2.1. Продолжительность учебного года:
- 5–8-е классы — 34 учебных недели (166 учебных дней);
 - 9-е классы — 34 недели без учета ГИА.
- 2.2. Продолжительность учебных периодов по четвертям в учебных неделях и учебных днях

5–8-е классы

Учебный период	Дата		Продолжительность	
	Начало	Окончание	Количество учебных недель	Количество учебных дней
I четверть	02.09.2024	25.10.2024	8	40
II четверть	05.11.2024	28.12.2024	8	40
III четверть	13.01.2025	28.03.2025	11	53
IV четверть	07.04.2025	26.05.2025	7	33
Итого в учебном году			34	166

9-й класс

Учебный период	Дата		Продолжительность	
	Начало	Окончание	Количество учебных недель	Количество учебных дней
I четверть	02.09.2024	25.10.2024	8	40
II четверть	05.11.2024	28.12.2024	8	40
III четверть	13.01.2025	28.03.2025	11	53
IV четверть	07.04.2025	26.05.2025	7	33
Итого в учебном году без учета ГИА*			34	166

* Сроки проведения ГИА обучающихся устанавливаются Минпросвещения и Рособрандзор.

3. Продолжительность каникул, праздничных и выходных дней 5–8-е классы

Каникулярный период	Дата		Продолжительность каникул, праздничных и выходных дней в календарных днях
	Начало	Окончание	
Осенние каникулы	26.10.2024	04.11.2024	10
Зимние каникулы	29.12.2024	12.01.2025	15
Весенние каникулы	29.03.2025	06.04.2025	9
Летние каникулы	27.05.2025	31.08.2025	97
Выходные дни			68
Из них праздничные дни			4
Итого			199

9-й класс

Каникулярный период	Дата		Продолжительность каникул, праздничных и выходных дней в календарных днях
	Начало	Окончание*	
Осенние каникулы	26.10.2024	04.11.2024	10
Зимние каникулы	29.12.2024	12.01.2025	15
Весенние каникулы	29.03.2025	06.04.2025	9
Летние каникулы**	01.06.2025	31.08.2025	62
Выходные дни			68
Из них праздничные дни			4
Итого			164

* Для обучающихся 9-х классов учебный год завершается в соответствии с расписанием ГИА.

** В календарном учебном графике период летних каникул определен примерно.

4. Сроки проведения промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация проводится без прекращения образовательной деятельности по предметам учебного плана с 21 апреля по 23 мая 2025 года без прекращения образовательной деятельности по предметам учебного плана.

Предметы, курсы	Классы	Формы промежуточной аттестации
Русский язык	5–7-е	Диктант с грамматическим заданием, изложение
	8–9-е	Контрольная работа, сочинение
Литература	5–6-е	Задания на основе анализа текста, сочинение
	7–9-е	Контрольная работа, сочинение
Иностранный язык (английский)	5–9-е	Контрольная работа
Математика	5–6-е	Контрольная работа
Алгебра	7–9-е	Комплексная контрольная работа
Геометрия	7–9-е	
Вероятность и статистика	7–9-е	
Информатика	7–9-е	Индивидуальный проект
История	5–8-е	Контрольная работа
	9-й	Контрольная работа
Обществознание	6–7-е	Тест
	8–9-е	Тест
География	5–9-е	Контрольная работа
Физика	7–9-е	Контрольная работа, лабораторная работа
Химия	8–9-е	Контрольная работа, лабораторная работа
Биология	5–7-е	Контрольная работа
	8–9-е	Контрольная работа, групповой проект
ОДНКНР	5–6-й	Тест
Изобразительное искусство	5–7-е	Разработка предметов живописи
Музыка	5–8-е	Тест, индивидуальный проект
Труд (технология)	5–9-е	Разработка изделий
Физическая культура	5–9-е	Сдача нормативов, тест
Основы безопасности и защиты Родины	8–9-е	Тест
ЧФУ		

Познаю себя	5-е	Встроенное педагогическое наблюдение
Введение в информатику	5-6-е	Проектная работа
Естественно-научная грамотность	7-8-е	Проектная работа
Правовая грамотность	7-8-е	Проектная работа
Спортивная подготовка	8-е	Личное портфолио
Внеурочная деятельность		
Разговоры о важном	5-9-е	Встроенное педагогическое наблюдение
Россия – мои горизонты	5-9-е	Встроенное педагогическое наблюдение
РДДМ "Движение первых"	5-9-е	Встроенное педагогическое наблюдение
Билет в будущее	6-е	Встроенное педагогическое наблюдение
Читательская грамотность	5-8-е	Комплексная диагностическая работа
Математическая грамотность	5-8-й	Комплексная диагностическая работа
Финансовая грамотность	5-9-й	Комплексная диагностическая работа
Глобальные компетенции и креативное мышление	5--7-е	Проектная работа
Хор	5-7-е	Личное портфолио
Театр	5-7-е	Личное портфолио
Телестудия	7-8	Совместный проект
Спортивные состязания	5-9-е	Результаты соревнований
ЮИД	5-е	Совместный проект
ЮДП	6-е	Совместный проект
ЮнАрмия	7-8-е	Результаты соревнований
Зарница	9-е	Результаты соревнований
Краеведение	5-7-е, 8-9-е	Совместный проект
Байкаловедение	5-е	Тестирование
Экоклуб	7-е	Совместный проект
Туризм	6-е, 8-е	Совместный проект
Мир проектов	9-е	Индивидуальный проект
Основы программирование	8-е	Индивидуальный проект
Языковой портфель	5-8-е	Комплексная диагностическая работа
Занимательная химия	8-е	Индивидуальный проект

Клуб эрудитов	7-е	Личное портфолио
Решение сложных задач по физике	8-9-е	Тестирование
Мир химии	9-е	Тестирование
Удивительный мир математики	9-е	Тестирование
Орфография и пунктуация	9-е	Тестирование
Технический иностранный язык	9-е	Тестирование
Современная экономика	9-е	Тестирование
Практическая география	9-е	Тестирование
Математика в информатике	9-е	Тестирование
За страницами учебника биологии	9-е	Тестирование
Индивидуальные занятия по русскому языку	5-9-е	Диагностическая работа
Индивидуальные занятия по математике	5-9-е	Диагностическая работа
Дизорфография	5-е, 6-е, 7-е	Диагностическая работа
Путь к себе	9-е	Диагностическая работа
Тропинка к своему я	5-8-е	Диагностическая работа

5. Дополнительные сведения

5.1. Режим работы образовательной организации

Период учебной деятельности	5–9-е классы
Учебная неделя (дней)	5
Урок (минут)	40
Перерыв (минут)	10–20
Периодичность промежуточной аттестации	1 раз в год

5.2. Расписание звонков и перемен (понедельник-пятница)

Урок	Продолжительность урока	Продолжительность перемены
1-й	8.30-9.10	10 минут
2-й	9.20-10.00	20 минут
3-й	10.20-11.00	20 минут
4-й	11.20-12.00	10 минут
5-й	12.15-12.55	15 минут
6-й	13.05-13.45	10 минут
7-й	13.55-14.35	–
Перерыв между уроками и занятиями внеурочной деятельности – 30 минут		

5.3. Распределение образовательной недельной нагрузки

Образовательная деятельность	Недельная нагрузка в академических часах				
	5-е классы	6-е классы	7-е классы	8-е классы	9-е классы
Урочная	29	30	32	33	33
Общий объем внеурочной деятельности на одного обучающегося*	10	10	10	10	10
Вариативный объем внеурочной деятельности	18	19	22	19,5	21,5

*Максимальное количество часов на внеурочную деятельность за пять лет обучения – 1750 часов (п. 33.2 ФГОС ООО 2021 года, п. 18.3.1.2 ФГОС ООО второго поколения)

Расписание на первое полугодие 2024/25 года составлено в соответствии со следующими документами:

- СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».