

Утверждаю
директор БОУ
"Лицей"
им.К.Д.Ушинского
Гордеева Е.З.
30.08.2024 года

Учебные планы
бюджетного общеобразовательного учреждения
Калачинского муниципального района Омской области
«Лицей» имени Константина Дмитриевича Ушинского
на 2024-2025 учебный год,
выписка из программы
из основной образовательной программы среднего общего образования,
утвержденной приказом директора от 30.08.2024 №424,

**Учебный план
среднего общего образования
2024-2025 учебный год
10класс(6-дневная учебная неделя)
Технологический (инженерный) профиль**

Предметные области	Учебные предметы	Уровень изучения/дополнительный предмет, курс по выбору	Количество часов за 2 года обучения	10 класс		11 класс	
				Количество часов в неделю	Количество часов в год	Кол-во часов в неделю	Кол-во часов в год
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык	Б	136	2	68	2	68
	Литература	Б	204	3	102	3	102
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	204	3	102	3	102
Математика и информатика	Математика	У	544	8	272	8	272
	Информатика	У	272	4	136	4	136
Общественно-научные предметы	История	Б	136	2	68	2	68
	Обществознание	Б	136	2	68	2	68
	География	Б	68	1	34	1	34
Естественно-научные предметы	Физика	У	340	5	170	5	170
	Химия	Б	68	1	34	1	34
	Биология	Б	68	1	34	1	34
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	68	1	34	1	34
Физическая культура	Физическая культура	Б	136	2	68	2	68
	Индивидуальный проект	ЭК	34	1	34		
ИТОГО			2414	36	1224	35	1190
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			102	1	34	3	68
Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору	Подготовка к итоговому сочинению	ЭК	51	1	34	1/0	17
	Практикум по химии	ЭК	17	0	0	0/1	17
	Практикум по обществознанию	ЭК	34	0	0	1	34
Максимально допустимая аудиторная недельная (годовая) учебная нагрузка с действующими санитарными правилами и нормами			2516	37	1258	37	1258

**Пояснительная записка
к учебному плану среднего общего образования
БОУ «Лицей» им.К.Д. Ушинского
на 2024/2025 учебный год
10 класс (технологический профиль)**

Учебный план программы среднего общего образования, в том числе адаптированной (далее – учебный план), обеспечивает реализацию требований ФГОС (Приказ Министерства просвещения РФ от 17.05.2012 №413 (с изменениями от 29.12.2014 г. №1645, 31.12.2015 г. №1578, 2017г., 2020 г., 12.08.2022 г. №732) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (Зарегистрировано в Минюсте России 05.07.2021 № 64101), определяет учебную нагрузку в соответствии с требованиями к организации образовательной деятельности к учебной нагрузке, перечень учебных предметов, учебных курсов, учебных модулей. Составлен на основе примерной основной образовательной программы среднего общего образования, одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 года №2/16-з) с изменениями от 01.02.2024 приказ №62, от 19.03.2024 приказ №171.

Нормативный срок освоения программы среднего общего образования составляет 2 года (10-11 классы). Режим занятий установлен в соответствии с нормами, предусмотренными [Гигиеническими нормативами](#) (Постановление Главного государственного санитарного врача РФ 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») и Санитарно-эпидемиологическими требованиями (Санитарные правила СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»). На уровне среднего общего образования реализуются 1 учебный план. 10 класс занимается в режиме шестидневной учебной недели, продолжительность учебного года составляет для 10 класса 34 учебные недели.

Начало 2024-2025 учебного года – 02 сентября 2024 г., окончание учебного года для 10 классов - 26 мая 2025 г.

Учебный план обеспечивает преподавание и изучение государственного языка Российской Федерации.

Общая трудоемкость учебного плана среднего общего образования составляет 2516 часов за 2 года обучения (что не превышает требованиям ФГОС ООО). Распределение трудоемкости по годам представлено в таблице:

Учебный план среднего общего образования обеспечивает введение в действие и реализацию требований Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, определяет общий объем нагрузки и максимальный объем аудиторной нагрузки учащихся, а также состав учебных предметов, курсов и их распределение по классам (годам) обучения. Предусматривает изучение обязательных учебных предметов по выбору из обязательных предметных областей, и дополнительные учебные предметы и курсы по выбору учащихся. Учебный план включает в себя индивидуальный проект.

Трудоемкость учебного плана среднего общего образования

10 класс		11 класс	
Неделя	Год	Неделя	год
37	1258	37	1258

Обучение на уровне среднего общего образования осуществляется по учебному плану технологического профиля.

Распределение трудоемкости по обязательным предметам, дополнительным учебным предметам и курсам по выбору

№ п/п	Предмет, курс	Количество часов за период освоения ООП СОО
1	Русский язык	136
2	Литература	204
3	Иностранный язык	204
4	Математика	544
5	Информатика	272
6	История	136
7	Обществознание	136
8	География	68
9	Физика	340
10	Химия	68
11	Биология	68
12	Основы безопасности и защиты Родины	68
13	Физическая культура	136
14	Индивидуальный проект	34
15	Подготовка к итоговому сочинению	51
16	Практикум по химии	17
17	Практикум по обществознанию	34
	Всего	2516

Каждый учебный предмет решает собственные задачи реализации содержания образования в соответствии с требованиями Стандарта.

Предметная область «Русский и литература» включает в себя учебные предметы: Русский язык, Литература. На изучение *русского языка* отводится в 10 классе – 2 час в неделю. На изучение учебного предмета *литература* отводится 3 часа в неделю.

Предметная область «Иностранные языки» включает в себя учебные предметы: *иностранный язык (английский)*. Учебный предмет Иностранный язык (английский) изучается в 10 классе 3 часа в неделю.

Предметная область «Математика и информатика» включает в себя учебные предметы: математика и информатика. Предметная область реализуется по программам *математика* в 10 классе - 8 часов в неделю, *информатика* – 4 часа в неделю. Учебный предмет «Математика» реализуется по программам двух учебных курсов: «*Алгебра и начала математического анализа*»- 4 часа в неделю; «*Геометрия*» - 3 часа в неделю, «*Вероятность и статистика*» - 1 час в неделю.

Предметная область «Общественно-научные предметы». Предметная область представлена предметами история, обществознание, география. Предмет *история* изучается в 10 классе 2 часа в неделю, *обществознание* – 2 часа в неделю, *география* – 1 час в неделю.

Предметная область «Естественнонаучные предметы» включает в себя предметы: физика, химия, биология. На изучение *физики* в 10 классах отводится 5 часов в неделю, на изучение предмета *биология* – 1 час в неделю, *на химию* – 1 час в неделю.

Предметная область «Основы безопасности и защиты Родины» представлена учебными предметами «Основы безопасности и защиты Родины» (далее ОБЗР), изучается в 11 классе 1 часу в неделю.

Предметная область «Физическая культура» представлена учебным предметом «Физическая культура». Изучается в 11 классе 2 часа в неделю. Согласно письма Минобрнауки России от 28.12.2011 №19-337 «О введении третьего часа физической

культуры» реализуется в дополнительном образовании в 11 классе изучением дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программой «Волейбол», «Баскетбол» в рамках ШСК «Олимпоники». Основной содержательной направленностью модуля является подготовка учащихся к выполнению нормативных требований Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса ГТО, активное вовлечение их в соревновательную деятельность.

Занятия по *физической культуре* направлены на укрепление здоровья, содействие гармоничному физическому развитию и всесторонней физической подготовленности ученика.

На основании решения родителей (законных представителей) (протокол от 17.05.2024 г. №4) не включать в учебный план на 2024-2025 год учебные предметы «Родной язык», «Родная литература».

Технологический профиль ориентирован на производственную, инженерную и информационную сферы деятельности, поэтому в данном профиле для изучения на углубленном уровне выбраны учебные предметы и элективные курсы из предметных областей «Математика и информатика» и «Естественно-научные предметы».

- обязательные учебные предметы, изучаемые на базовом уровне: «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык» (английский язык), «Информатика», «История», «Обществознание», «География», «Химия», «Биология», «Физическая культура», «Основы безопасности и защиты Родины».

- обязательный учебный предмет, изучаемый на углубленном уровне: «Математика».

- предметы по выбору из обязательной предметной области «Математика и информатика», изучаемые на углубленном уровне: «Информатика».

- предметы по выбору из обязательной предметной области «Естественные науки», изучаемые на углубленном уровне: «Физика».

Количество часов, выделяемых на изучение учебных предметов, соответствует рекомендациям ПООП СОО.

На основании решения родителей (законных представителей) (протокол от 17.05.2024 г. №4) в часть учебного плана, формируемую участниками образовательных отношений, включить:

Характеристика дополнительных учебных предметов, курсов по выбору:

- элективные курсы по выбору, способствующие формированию творческой и прикладной сторон мышления, направленные на расширение знаний обучающихся по учебным предметам из обязательных предметных областей: «Русский язык и литература» - подготовка к итоговому сочинению - 1 час в неделю.

На основании решения родителей (законных представителей) (Протокол от 17.05.2024 г. №4) включить в план внеурочной деятельности следующие курсы:

- курс «Россия – моя история» 1 час в неделю;
- курс «Россия – мои горизонты» 1 час в неделю;
- курс «Читательская грамотность» 1 час в неделю;
- курс «Разговоры о важном» 1 час в неделю;
- курс «Познай себя» 1 час в месяц.

Характеристика программно-методического обеспечения учебного плана

Разработка рабочих программ осуществляется педагогами в соответствии с Положением о рабочих программах учебных предметов, курсов по выбору, курсов внеурочной деятельности БОУ «Лицей» им.К.Д. Ушинского.

Формы, периодичность и порядок проведения промежуточной аттестации учащихся

Освоение образовательной программы сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся, проводимой в формах, определённых учебным планом, и в порядке,

установленном образовательной организацией (на основании ст. 58 ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 года).

Промежуточная аттестация учащихся организуется в соответствии с Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации учащихся бюджетного общеобразовательного учреждения г. Калачинска Омской области «Лицей».

Промежуточная аттестация учебных предметов осуществляется на основе накопительной оценки по каждому предмету за учебный год. Накопительная оценка выставляется как среднее арифметическое отметок за полугодие, с последующим округлением до целого числа и фиксируется в журнале в столбце «отметка за год».

Формы, периодичность и порядок проведения промежуточной аттестации учащихся

Освоение образовательной программы сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся, проводимой в формах, определённых учебным планом, и в порядке, установленном образовательной организацией (на основании ст. 58 ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 года).

Промежуточная аттестация учащихся организуется в соответствии с Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации учащихся бюджетного общеобразовательного учреждения г. Калачинска Омской области «Лицей» им.К.Д. Ушинского.

Промежуточная аттестация учебных предметов осуществляется на основе накопительной оценки по каждому предмету за учебный год. Накопительная оценка выставляется как среднее арифметическое отметок за полугодие, с последующим округлением до целого числа и фиксируется в журнале в столбце «отметка за год».

Формы проведения итоговых работ

Наименование учебных предметов	10 класс
Русский язык	ВПР
Литература	тест (ВПР)
Иностранный язык	тест (ВПР)
Математика	ВПР
Информатика	тест
История	тест (ВПР)
Обществознание	тест (ВПР)
География	тест (ВПР)
Физика	тест (ВПР)
Биология	тест (ВПР)
Химия	тест (ВПР)
ОБЗР	тест
Физическая культура	нормативы
Индивидуальный проект	защита проекта

Обучающиеся, имеющие по итогам учебного года академическую задолженность по одному или нескольким учебным предметам, курсам, дисциплинам переводятся в следующий класс условно. Учащиеся вправе пройти повторную промежуточную аттестацию не более двух раз в течение года. Для проведения промежуточной аттестации во второй раз в Лицее приказом директора создается комиссия.

Обучающиеся на уровне основного общего образования, успешно освоившие программу учебного года и имеющие положительные оценки по всем предметам соответствующего учебного плана, переводятся в следующий класс.

**Учебный план
среднего общего образования
2024-2025 учебный год
11 класс(6-дневная учебная неделя)
Технологический (инженерный) профиль**

Предметные области	Учебные предметы	Уровень изучения/дополнительный предмет, курс по выбору	Количество часов за 2 года обучения	10 класс		11 класс	
				Количество часов в неделю	Количество часов в год	Кол-во часов в неделю	Кол-во часов в год
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык	Б	136	2	68	2	68
	Литература	Б	204	3	102	3	102
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	204	3	102	3	102
Математика и информатика	Математика	У	544	8	272	8	272
	Информатика	Б	68	1	34	1	34
Общественно-научные предметы	История	Б	136	2	68	2	68
	Обществознание	Б	136	2	68	2	68
	География	Б	68	1	34	1	34
Естественно-научные предметы	Физика	У	340	5	170	5	170
	Химия	Б	68	1	34	1	34
	Биология	Б	68	1	34	1	34
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	68	1	34	1	34
Физическая культура	Физическая культура	Б	136	2	68	2	68
	Индивидуальный проект	ЭК	68	2	68		
ИТОГО			2244	34	1156	32	1088
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			272	3	102	5	170
Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору	Курс по информатике	ЭК	68	1	34	1	34
	Курс по русскому языку	ЭК	68	1	34	1	34
	Курс по обществознанию	ЭК	68	1	34	1	34
	Практикум по математике	ЭК	34			1	34
	Практикум по физике	ЭК	34			1	34
Максимально допустимая аудиторная недельная (годовая) учебная нагрузка с действующими санитарными правилами и нормами			2516	37	1258	37	1258

**Пояснительная записка
к учебному плану среднего общего образования
БОУ «Лицей» им.К.Д. Ушинского
на 2024/2025 учебный год
11 класс (технологический профиль)**

Учебный план программы среднего общего образования, в том числе адаптированной (далее – учебный план), обеспечивает реализацию требований ФГОС (Приказ Министерства просвещения РФ от 17.05.2012 №413 (с изменениями от 29.12.2014 г. №1645, 31.12.2015 г. №1578, 2017г., 2020 г., 12.08.2022 г. №732) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (Зарегистрировано в Минюсте России 05.07.2021 № 64101), определяет учебную нагрузку в соответствии с требованиями к организации образовательной деятельности к учебной нагрузке, перечень учебных предметов, учебных курсов, учебных модулей. Составлен на основе примерной основной образовательной программы среднего общего образования, одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 года №2/16-з) с изменениями от 01.02.2024 приказ №62, от 19.03.2024 приказ №171.

Нормативный срок освоения программы среднего общего образования составляет 2 года (10-11 классы). Режим занятий установлен в соответствии с нормами, предусмотренными [Гигиеническими нормативами](#) (Постановление Главного государственного санитарного врача РФ 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») и Санитарно-эпидемиологическими требованиями (Санитарные правила СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»). На уровне среднего общего образования реализуются 1 учебный план. 11 класс занимается в режиме шестидневной учебной недели, продолжительность учебного года составляет для 11 класса 34 учебные недели.

Начало 2024-2025 учебного года – 02 сентября 2024 г., окончание учебного года для 11 классов – окончание ГИА.

Учебный план обеспечивает преподавание и изучение государственного языка Российской Федерации.

Общая трудоемкость учебного плана среднего общего образования составляет 2516 часов за 2 года обучения (что не превышает требованиям ФГОС ООО). Распределение трудоемкости по годам представлено в таблице:

Учебный план среднего общего образования обеспечивает введение в действие и реализацию требований Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, определяет общий объем нагрузки и максимальный объем аудиторной нагрузки учащихся, а также состав учебных предметов, курсов и их распределение по классам (годам) обучения. Предусматривает изучение обязательных учебных предметов по выбору из обязательных предметных областей, и дополнительные учебные предметы и курсы по выбору учащихся. Учебный план включает в себя индивидуальный проект.

Трудоемкость учебного плана среднего общего образования

10 класс		11 класс	
Неделя	Год	Неделя	год
37	1258	37	1258

Обучение на уровне среднего общего образования осуществляется по учебному плану технологического профиля.

Распределение трудоемкости по обязательным предметам, дополнительным учебным предметам и курсам по выбору

№ п/п	Предмет, курс	Количество часов за период освоения ООП СОО
1.	Русский язык	136
2.	Литература	204
3.	Иностранный язык	204
4.	Математика	544
5.	Информатика	68
6.	История	136
7.	Обществознание	136
8.	География	68
9.	Физика	340
10.	Химия	68
11.	Биология	68
12.	Физическая культура	136
13.	Основы безопасности и защиты Родины	68
14.	Индивидуальный проект	68
15.	Курс по информатике	68
16.	Курс по русскому языку	68
17.	Курс по обществознанию	68
18.	Практикум по математике	34
19.	Практикум по физике	34
	Всего	2516

Каждый учебный предмет решает собственные задачи реализации содержания образования в соответствии с требованиями Стандарта.

Предметная область «Русский и литература» включает в себя учебные предметы: Русский язык, Литература. На изучение *русского языка* отводится в 11 классе – 2 часа в неделю. На изучение учебного предмета *литература* отводится 3 часа в неделю.

Предметная область «Иностранные языки» включает в себя учебные предметы: *иностранный язык (английский)*. Учебный предмет Иностранный язык (английский) изучается в 11 классе 3 часа в неделю.

Предметная область «Математика и информатика» включает в себя учебные предметы: математика и информатика. Предметная область реализуется по программам *математика* в 11 классе - 8 часов в неделю, *информатика* в 11 классе – 1 час в неделю. Учебный предмет «Математика» реализуется по программам трех учебных курсов: «*Алгебра и начала математического анализа*» (углубленный уровень) 4 часа в неделю в 10, 11 классах; «*Геометрия*» (углубленный уровень) 3 часа в неделю в 10, 11 классах; «*Вероятность и статистика*» (углубленный уровень) 1 час в неделю в 10, 11 классах».

Предметная область «Общественно-научные предметы». Предметная область представлена предметами история, обществознание, география. Предмет *история* изучается в 11 классе 2 часа в неделю, *обществознание* – 2 часа в неделю, *география* – 1 час в неделю.

Предметная область «Естественнонаучные предметы» включает в себя предметы: физика, химия, биология. На изучение *физики* в 11 классах отводится 5 часов в неделю, на изучение предмета *биология* – 1 час в неделю, *на химию* – 1 час в неделю.

Предметная область «Основы безопасности и защиты Родины» представлена учебными предметами «Основы безопасности и защиты Родины» (далее ОБЗР), изучается в 11 классе 1 часу в неделю.

Предметная область «Физическая культура» представлена учебным предметом «Физическая культура». Изучается в 11 классе 2 часа в неделю. Согласно письма Минобрнауки России от 28.12.2011 №19-337 «О введении третьего часа физической культуры» реализуется в дополнительном образовании в 11 классе изучением дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программой «Волейбол», «Баскетбол» в рамках ШСК «Олимпионик». Основной содержательной направленностью модуля является подготовка учащихся к выполнению нормативных требований Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса ГТО, активное вовлечение их в соревновательную деятельность.

Занятия по *физической культуре* направлены на укрепление здоровья, содействие гармоничному физическому развитию и всесторонней физической подготовленности ученика.

На основании решения родителей (законных представителей) (протокол от 17.05.2024 г. №4) не включать в учебный план на 2024-2025 год учебные предметы «Родной язык», «Родная литература».

На основании решения родителей (законных представителей) (протокол от 17.05.2024 г. №4) в часть учебного плана, формируемую участниками образовательных отношений, включить:

- учебный курс «Курс по информатике» в 11 классе 1 час в неделю;
- учебный модуль «Курс по русскому языку» в 11 классе 1 час в неделю;
- учебный курс «Курс по обществознанию» в 11 классе 1 час в неделю;
- учебный курс «Практикум по математике» в 11 классе 1 час в неделю;
- учебный курс «Практикум по физике» в 11 классе 1 час в неделю.

На основании решения родителей (законных представителей) (Протокол от 17.05.2024 г. №4) включить в план внеурочной деятельности следующие курсы:

- курс «Россия – моя история» 1 час в неделю;
- курс «Россия – мои горизонты» 1 час в неделю;
- курс «Читательская грамотность» 1 час в неделю;
- курс «Разговоры о важном» 1 час в неделю,
- курс «Биохимия» 2 раза в месяц,
- курс «Познай себя» 1 час в месяц.

Освоение образовательной программы сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся, проводимой в формах, определённых учебным планом, и в порядке, установленном образовательной организацией (на основании ст. 58 ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 года).

Промежуточная аттестация учебных предметов осуществляется на основе накопительной оценки по каждому предмету за учебный год. Накопительная оценка выставляется в виде годовых отметок по всем предметам учебного плана, на основании отметок за четверть как среднее арифметическое отметок в соответствии с правилами математического округления до целого числа и фиксируется в журнале в столбце «отметка за год».

Технологический профиль ориентирован на производственную, инженерную и информационную сферы деятельности, поэтому в данном профиле для изучения на углубленном уровне выбраны учебные предметы и элективные курсы из предметных областей «Математика и информатика» и «Естественно-научные предметы».

- **обязательные учебные предметы, изучаемые на базовом уровне:** «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык» (английский язык), «Информатика», «История», «Обществознание», «География», «Химия», «Биология», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности».

- **обязательный учебный предмет, изучаемый на углубленном уровне:** «Математика».

- *предметы по выбору из обязательной предметной области «Естественные науки», изучаемые на базовом уровне:* нет.

- *предметы по выбору из обязательной предметной области «Естественные науки», изучаемые на углубленном уровне:* «Физика».

Количество часов, выделяемых на изучение учебных предметов, соответствует рекомендациям ПООП СОО.

Характеристика курсов по выбору:

- элективные курсы по выбору, способствующие формированию творческой и прикладной сторон мышления, направленные на расширение знаний обучающихся по учебным предметам из обязательных предметных областей: «Русский язык и литература» - курс по русскому языку 1 час в неделю, «Математика и информатика» - курс по информатике 1 час в неделю, курс по математике - 1 час в неделю, «Естественно-научные предметы» - практикум по физике - 1 час в неделю, «Общественно-научные предметы» - курс по обществознанию 1 час в неделю.

Характеристика программно-методического обеспечения учебного плана

Разработка рабочих программ осуществляется педагогами в соответствии с Положением о рабочих программах учебных предметов, курсов по выбору, курсов внеурочной деятельности бюджетного общеобразовательного учреждения г. Калачинска Омской области «Лицей» им.К.Д. Ушинского.

Формы, периодичность и порядок проведения промежуточной аттестации учащихся

Освоение образовательной программы сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся, проводимой в формах, определённых учебным планом, и в порядке, установленном образовательной организацией (на основании ст. 58 ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 года).

Промежуточная аттестация учащихся организуется в соответствии с Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации учащихся бюджетного общеобразовательного учреждения г. Калачинска Омской области «Лицей» им.К.Д. Ушинского.

Промежуточная аттестация учебных предметов осуществляется на основе накопительной оценки по каждому предмету за учебный год. Накопительная оценка выставляется как среднее арифметическое отметок за полугодие, с последующим округлением до целого числа и фиксируется в журнале в столбце «отметка за год».

Формы проведения итоговых работ

Наименование учебных предметов	11 класс
Русский язык	тест
Литература	тест
Иностранный язык	тест
Математика	тест
Информатика	тест
История	тест
Обществознание	тест
География	тест
Физика	тест
Биология	тест
Химия	тест
ОБЗР	тест
Физическая культура	нормативы

