

Утверждаю  
Директор МОУ Ундоровского лицея  
Н.В. Зюзина  
Протокол педагогического совета № 6  
от 17 апреля 2020 года



**Показатели  
самообследования  
деятельности  
МОУ Ундоровского лицея**

2020 год

## Аналитическая справка

### Самообследование деятельности Муниципального общеобразовательного учреждения Ундоровского лицея (на 20.04.2020 г.)

#### Общие сведения об общеобразовательной организации

Адрес: 433340 Ульяновская область, Ульяновский район, село Ундоры, улица Школьная, дом 7А

Организационно-правовая форма: муниципальное учреждение.

Учредитель: Муниципальное образование "Ульяновский район" Ульяновской области  
МОУ Ундоровский лицей имеет бессрочную лицензию (73ЛЮ1 0000751 регистрационный № 2212 от 20.08.2014 года) на право осуществления образовательной деятельности и свидетельство о государственной аккредитации свидетельство о государственной аккредитации (свидетельство № 2296 от 24.12.2013 года серия 73А01 № 0000195, до 24.12.2025 года).

#### Сведения об учащихся

Общее количество на начало учебного года – 331 ч., на 20.04.2020 года – 330 ч.

Из них девочек – 157 ч.

мальчиков – 173 ч.

#### Динамика численности учащихся по лицею

Численность I уровень – 129 ч.

II уровень – 171 ч.

III уровень – 31 ч.

#### Динамика численности учащихся по классам, уровням

	1	2	3	4	Итого 1-4 кл.	5	6	7	8	9	Итого о 5-9 кл.	10	11	Итого 10-11 кл.
2014-2015	45	33	32	33	143	32	35	30	33	46	176	24	21	45
2015-2016	36	44	33	33	146	32	31	35	30	32	160	21	24	45
2016-2017	32	35	40	34	141	33	32	29	36	31	161	15	19	34
2017-2018	40	29	36	39	144	34	32	32	29	36	164	12	15	27
2018-2019	37	37	30	33	137	38	34	33	32	28	165	19	11	30

#### Национальный состав учащихся по лицею

Год	Русские	Татары	Чуваши	Мордва	Другие
2014-2015	210 (57,7%)	49 (13,5%)	67 (18,4%)	33 (9%)	5 (0,01%)
2015-2016	209(59,6%)	44(12,6%)	64(18,3%)	32(9,2%)	2(0,3%)
2016-2017	206(61,3%)	38(11,3%)	69(20,2%)	24(7,1%)	1(0,1%)
2017-2018	213(64%)	33(9%)	61(18%)	27(8%)	0
2018-2019	207(62%)	33(9%)	63(19%)	30(9%)	1(0,1%)

### Средняя наполняемость по классам, уровням лицея и по лицее

Класс	Общее количество классов	Количество учащихся	Средняя наполняемость класса	Средняя наполняемость класса уровня	Средняя наполняемость класса лицея
1	2	37	18,5	17,1	16,2
2	2	37	18,5		
3	2	30	15		
4	2	33	16,5		
5	2	38	19	16,5	
6	2	34	17		
7	2	33	16,5		
8	2	32	16		
9	2	28	14	15	
10	1	19	19		
11	1	11	11		

#### Сменность занятий.

Обучение происходит в 1 смену.

Групп продленного дня в лицее нет.

#### Подвоз учащихся

Из 332 обучающихся 96 учеников проживает в поселках-спутниках. Подвоз учащихся организуется школьным автобусом. Подвоз осуществляется регулярно, без сбоев. Максимальное время в пути – 20 минут (до с. Р. Беденьга)

Населенный пункт	Кол-во детей	Удаленность Ундор	Транспорт
с. Русская Беденьга	17 чел.	12 км.	Школьный автобус лицея
с. Крутояр	22 чел.	6 км.	Школьный автобус лицея
сан. им. Ленина	35 чел.	5 км.	Школьный автобус лицея
сан. “Дубки”	14 чел.	5 км.	Школьный автобус лицея
с. Вышки	7 чел.	10 км.	Школьный автобус лицея
с. Комаровка	1 чел.	6 км.	Школьный автобус лицея

## Образовательные результаты обучающихся

### Результаты государственной итоговой аттестации

В 2018-2019 учебном году в 9-х классах выпускалось 28 учащихся. Все они по решению педагогического совета были допущены к сдаче государственных экзаменов за курс основного общего образования. Из них один ученик обучался по адаптированной образовательной программе (Садайкин Д.).

Окончили 9 классов с аттестатом особого образца 2 выпускника: Данилов Д., Ткаченко В.

В соответствии с Приказом Министерства образования и науки РФ № 923 от 5 августа 2014 года « О внесении изменений в Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования» организационными формами проведения аттестации обучающихся, освоивших образовательные программы основного общего образования, являются основной государственный экзамен (ОГЭ), государственный выпускной экзамен (ГВЭ) для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья. Для получения документа установленного образца – аттестата об основном общем образовании – выпускник сдаёт ОГЭ по 4 обязательным общеобразовательным предметам (русский язык, математика и 2 предмета по выбору: литература, физика, химия, биология, география, история, обществознание, иностранные языки (английский, немецкий языки), информатика).

Аттестация в форме ОГЭ проводится с использованием заданий стандартизированной формы, выполнение которых позволяет установить уровень освоения федерального государственного стандарта основного общего образования, на бланках, предоставленных Федеральным центром тестирования.

### Итоги экзаменов 9 класс

Предмет	Кол-во сдававших	Получили оценки				% качества	% успеваемости	Средняя оценка
		«5»	«4»	«3»	«2»			
Русский язык	27	9	8	10	0	63	100	4
Математика	27	0	18	9	0	67	100	4
История	3	1	2	0	0	100	100	4
Обществознание	15	3	11	1	0	93	100	4
Биология	10	0	7	3	0	70	100	4
География	16	2	12	2	0	87	100	4
Физика	4	0	3	1	0	75	100	4
Информатика	3	0	0	3	0	0	100	3
Химия	1	0	1	0	0	100	100	4
Английский язык	2	1	1	0	0	100	100	4

### Результаты ОГЭ 2019 (в сравнении)

Предмет	Кол-во сдававших	Средняя оценка по лицей	Средняя оценка по району	Средняя оценка по области
Русский язык	27	4	3,7	3,9
Математика	27	4	3,7	3,8
История	3	4	4,6	4,0
Обществознание	15	4	3,9	3,6
Биология	10	4	3,9	3,7

География	16	4	4,0	3,7
Физика	4	4	3,5	3,8
Информатика	3	3	3,6	3,8
Химия	1	4	3,8	4,1
Английский язык	2	4,5	4,7	4,4

Средняя оценка по лицее выше районного показателя по всем предметам, кроме истории, информатики, английского языка. Средняя оценка по лицее выше областного показателя по всем предметам, кроме химии, информатики.

Предмет	Кол-во сдававших	Качество знаний по лицее	Качество знаний по району	Качество знаний по области
Русский язык	27	63	67	65
Математика	27	67	69	70
История	3	100	100	76
Обществознание	15	93	84	58
Биология	10	70	67	56
География	16	87	82	59
Физика	4	75	46	68
Информатика	3	0	46	60
Химия	1	100	68	68
Английский язык	2	100	100	87

Качество знаний по лицее выше районного показателя по обществознанию, биологии, географии, физике, химии ( на уровне с районом – по истории, английскому языку). Качество знаний по лицее выше областного показателя по всем предметам, кроме русского языка, математики, информатики.

Предмет	Кол-во сдававших	% качества по результатам ОГЭ	% качества по результатам учебного года
Русский язык	27	63	74
Математика	27	67	69
История	3	100	100
Обществознание	15	93	100
Биология	10	70	50
География	16	87	94
Физика	4	75	100
Информатика	3	0	100
Химия	1	100	100
Английский язык	2	100	100

**Среднее общее образование (11 классов) завершили 11 человек:**  
Все выпускники были допущены к итоговой аттестации.

**Данные о награждении медалями  
"За особые успехи в учении"**

Год	Медаль
2014	2
2015	0
2016	5
2017	6
2018	4
2019	2

**Результаты ЕГЭ 2019**

Предмет	Кол-во сдававших	Сдали	Минимальный балл	Не сдали/после пересдачи	Успеваемость	Максимальный балл по лицу	Минимальный балл по лицу	Средний балл по лицу
Русский язык	11	11	24	0	100	89	53	71
Математика (Б)	3	3	7	0	100	20	8	13
Математика (П)	8	8	27	0	100	76	45	60
Обществознание	7	7	42	-	100	74	45	58
История	2	2	32	-	100	71	57	64
Физика	4	4	36	-	100	76	40	55
Литература	1	1	32	-	100	50	50	50

**Результаты ЕГЭ 2019 (в сравнении)**

Предмет	Кол-во сдававших	Средний балл по лицу	Средний балл по району	Средний балл по области	Средний балл по РФ
Русский язык	11	71	64	69	69,5
Математика (Б)	3	13	3,8	14	4,1
Математика (П)	8	60	58	56	56,5
Обществознание	7	58	52	53	55
История	2	64	57	55,5	55
Физика	4	55	51	52	54
Литература	1	50	51,5	65	63

Средний балл по лицу выше районного, областного показателей и показателя РФ по всем предметам, кроме литературы.

### Сравнительный анализ результатов ЕГЭ по годам

Предмет	Средний балл по лицееу 2015	Средний балл по лицееу 2016	Средний балл по лицееу 2017	Средний балл по лицееу 2018	Средний балл по лицееу 2019
Русский язык	62	66	68	69,5	71
Математика(Б)	16	16	16	16	13
Математика (П)	45	49	43	46	60
Обществознание	60	51	55	53,5	58
История	46	46	44	45	64
Физика	49	53	49	51,5	55
Химия	45	64	39	98	не сдавали
Биология	55	49	45	65	не сдавали
Английский язык	не сдавали	не сдавали	не сдавали	68	не сдавали
Литература	55	59	не сдавали	34	50
Информатика	61	34	не сдавали	не сдавали	не сдавали

#### Результаты учебной работы

Учебный год педагогический коллектив завершил следующими показателями своей учебной деятельности: в 1-4 классах - 137 учащихся, из них 37 человек (1 классы) - безоценочное обучение, 99 учащихся оцениваются.

*В 1-4 классах 137 учеников, 16 отличников, 47 хорошистов.*

*В 5-9 классах 165 учеников, из них 19 отличников, 71 хорошист.*

*В 10-11 классах 30 учеников, из них 3 отличника, 19 хорошистов.*

Всего на конец учебного года овладели стандартом образования 332 учащихся – 100%.

Решение проблемы повышения качества образования отслеживается постоянно: это отчеты по успеваемости по итогам каждого триместра, посещение уроков, проверка журналов, система учителя по оцениванию учащихся, системность выставления оценок, обсуждение возникающих проблем в индивидуальном общении и на педагогических советах.

#### Уровень образования, соответствующего государственным стандартам ( качество знаний в сравнении, в %):

Годы	1-4 классы	5-9 классы	10-11 классы	Итого по лицееу
2012-2013	59,7	54,2	61,7	56,9
2013-2014	60,0	55,4	74,5	59,9
2014-2015	56,9	54,3	76	58,2
2015-2016	62,1	60,8	62,2	61,3
2016-2017	62,2	57,9	76,4	61,4
2017-2018	61,3	53,4	81,5	58,6
2018-2019	63,6	54,9	73	59,7

Выводы: Качество образования повысилось по сравнению с предыдущим годом на 1,1% всего по лицееу, повысилось на 2,3 % в 1-4 классах, на 1,5% в 5-9 классах, снизилось на 8,5% в 10-11 классах. Вместе с тем наблюдается противоречие – снижение качества знаний и успеваемости при независимой оценке качества образования.

### Качественно усвоили программу

Классы	Кол-во уч-ся в кл.	Кол-во на "4" и "5"	% качества знаний
1	37	Программа усвоена	
2	37	30	83,3
3	30	14	46,7
4	33	19	57,6
5	38	24	63,2
6	34	20	58,8
7	33	17	51,5
8	32	14	43,8
9	28	15	55,6
10	19	14	73,7
11	11	8	72,7

### Итоги успеваемости за 2018-2019 учебный год по классам

Класс	кол-во учащихся	5	4 и 5	с одной «3»	2	н/а	% успев.	% кач.
1а	19	-	-	-	-	-	-	-
1б	18	-	-	-	-	-	-	-
2а	21	3	14	-	-	-	100	80
2б	16	4	9	-	-	-	100	81
3а	15	1	5	-	-	-	100	40
3б	15	2	6	-	-	-	100	53
4а	14	2	4	-	-	-	100	43
4б	19	4	9	-	-	-	100	68
<b>Итого</b>	<b>137</b>	<b>16</b>	<b>47</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>100</b>	<b>63,6</b>
5а	22	3	10	-	-	-	100	59
5б	16	0	11	-	-	-	100	69
6а	18	2	9	1	-	-	100	61
6б	16	2	7	-	-	-	100	56
7а	15	1	8	-	-	-	100	60
7б	18	1	7	1	-	-	100	44
8а	17	4	4	-	-	-	100	47
8б	15	2	4	-	-	-	100	40
9а	14	2	6	-	-	-	100	62
9б	14	2	5	-	-	-	100	50
<b>Итого</b>	<b>165</b>	<b>19</b>	<b>71</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>100</b>	<b>54,9</b>
10	19	1	13	2	-	-	100	74
11	11	2	6	-	-	-	100	73
<b>Итого</b>	<b>30</b>	<b>3</b>	<b>19</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>100</b>	<b>73</b>
<b>Итого</b>	<b>332</b>	<b>38</b>	<b>137</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>100</b>	<b>59,7</b>

### Динамика отличников и хорошистов

класс	Ф. И. О. классного руководителя	2016-2017 уч.г.		2017-2018 уч.г.		2018-2019 уч.г.	
		отличники	хорошисты	отличники	хорошисты	отличники	хорошисты
2а	Гимадиева Н.А.					3	14
2б	Кокоркина Р.В.					4	9
3а	Нефедова Н.М.					1	5
3б	Морозкина Н.И					2	6
4а	Россеева Т.В.			2	4	2	4
4б	Кузяшина Т.В.			4	9	4	9
5а	Лабазова Л.Г.	2	10	3	12	3	10
5б	Филатова Г.Ю.	1	12	0	12	0	11
6а	Медведева М.Г.	2	11	2	8	2	9
6б	Ижболдина Н.В.	2	6	2	7	2	7
7а	Романова Л.Ф.	2	8	1	7	1	8
7б	Прохорова Е.В.	1	7	1	7	1	7
8а	Милютина О.М	5	4	4	5	4	4
8б	Жданкина Е.М.	3	8	3	4	2	4
9а	Савичева Л.А.	3	6	2	7	2	6
9б	Красильникова М.И.	3	5	2	5	2	5
10	Аксенов А.Е.	1	14	1	13	1	13
11	Валиуллова Г.А	2	7	2	7	2	6
	Итого по лицу	39	125	35	119	38	137

Количество отличников и ударников в сравнении с предыдущим учебным годом увеличилось на 4%.

### Сравнительный анализ качества знаний по классам ( в % )

Кл.	Классный руководитель	2010- 2011 уч.г.	2011- 2012 уч.г.	2012- 2013 уч.г.	2013- 2014 уч.г.	2014- 2015 уч.г.	2015- 2016 уч.г.	2016- 2017 уч.г.	2017- 2018 уч.г.	2018- 2019 уч.г.
2а	Гимадиева Н.А.									80
2б	Кокоркина Р.В.									81
3а	Нефедова Н.М.									40
3б	Морозкина Н.И									53
4а	Россеева Т.В.								38	43
4б	Кузяшина Т.В.								65	68
5а	Лабазова Л.Г.							55	68	59
5б	Филатова Г.Ю.							72	71	69
6а	Медведева М.Г.						73	68	59	61
6б	Ижболдина Н.В						50	53	53	56
7а	Романова Л.Ф.					62	65	62	53	60
7б	Прохорова Е.В.					50	56	47	47	44
8а	Милютина О.М				69	59	56	56	53	47
8б	Жданкина Е.М.				69	56	81	69	46	40
9а	Савичева Л.А.			67	67	75	78	77	69	62

9б	Красильникова М.И.			40	40	50	50	53	53	50
10	Аксенов А.Е.		62	58	60	71	62	62	53	74
11	Валиуллова Г.А	58	50	47	46	50	54	45	75	73

Снижение качества знаний в 5а,6а,7а,7б,8а, 9а,9б классах.

Требуется проведение классно-обобщающего контроля в будущих 5а, 8а,8б классах с целью выявления причин снижения качества знаний в этих классах.

### Профильное обучение

Профильное обучение реализуется в лицее в 10-11 классах по 2 направлениям: 10 класс – естественнонаучный, технологический; 11 класс – универсальный, технологический (2018-2019 учебный год); 10-11 классы – естественнонаучный, технологический (2019-2020 учебный год).

### Сведения о сдаче ЕГЭ учащихся 11-х профильных классов

Профильный предмет	Количество обучающихся в профильном классе	Химико-биологический	
		Количество выбравших для сдачи ЕГЭ профильный предмет	Средний балл
<b>История</b>	5	2	64
		Индустриально-технологический	
<b>Физика</b>	6	4	55

### Участие в олимпиадах

С 11 ноября по 30 ноября 2019 года в Ульяновском районе прошел муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников для учащихся 7-11 классов. Учащиеся Ундоровского лицея приняли активное участие в олимпиадах.

### Результаты муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников МОУ Ундоровский лицей в 2019/2020 учебном году

Количественные данные об участниках муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2019/2020 учебном году					
МОУ Ундоровский лицей					
Общеобразовательные предметы	Муниципальный этап				
	Общее количество участников (чел)**		Участники с ОВЗ	Количество	
	Участники городских школ	Участники сельских школ		Победителей	Призёров
Английский язык	-	3	-	-	-
Астрономия	-	-	-	-	-
Биология	-	7	-	-	-
География	-	6	-	-	1

Информатика (ИКТ)	-	1	-	-	-
Искусство (МХК)	-	2	-	-	-
История	-	11	-	-	-
Испанский язык	-	-	-	-	-
Китайский язык	-	-	-	-	-
Литература	-	8	-	-	2
Математика	-	13	-	-	-
Математика 4 класс	-	2	-	-	-
Немецкий язык	-	1	-	-	-
Обществознание	-	8	-	-	1
ОБЖ	-	5	-	1	4
Право	-	-	-	-	-
Русский язык	-	8	-	-	-
Русский язык 4 класс	-	3	-	-	1
Технология	-	2	-	-	2
Физика	-	5	-	-	-
Физическая культура	-	6	-	-	-
Французский язык	-	-	-	-	-
Химия	-	1	-	-	-
Экология	-	5	-	-	-
Экономика	-	-	-	-	-
Краеведение	-	-	-	-	-
Татарский язык и литература	-	-	-	-	-
Чувашский язык и литература	-	-	-	-	-
Мордовский язык и литература	-	-	-	-	-
Всего	-	97	-	1	11

**Результаты муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников  
2019-2020 учебный год**

№ п/п	Фамилия	Имя	Предмет	Класс	ФИО учителя (полностью)	Набранный балл (максимальный балл)	Наличие призового места (победитель/призёр)
1	Капкова	Ксения	Русский язык	4Б	Юсупова Наталья Ивановна	11 (39)	
2	Судакова	Ангелина		4Б	Юсупова Наталья Ивановна	8 (39)	
3	Шалина	Арина		4Б	Нефедова Наталья Михайловна	6 (39)	
4	Егорова	Виолетта		5Б	Красильникова Мария Ивановна	44 (58)	Призер МЭ
5	Додорова	Софья		6А	Зюзина Нина Викторовна	34 (51)	

6	Юсупова	Ильвира	Математика	9А	Красильникова Мария Ивановна	39,5 (83)	
7	Спильник	Екатерина		9А	Красильникова Мария Ивановна	29 (83)	
8	Оглезнева	Дарья		10	Красильникова Мария Ивановна	26 (90)	
9	Данилов	Данила		10	Красильникова Мария Ивановна	25 (90)	
10	Комаров	Юрий		11	Шадрина Елена Александровна	24,5 (90)	
11	Володченко	Екатерина		11	Шадрина Елена Александровна	21 (90)	
12	Новиков	Константин		4А	Нефедова Наталья Михайловна	11 (34)	
13	Казанский	Владимир		4Б	Юсупова Наталья Ивановна	5 (34)	
14	Степаненко	Полина		5А	Михеева Ольга Павловна	14 (36)	
15	Долгих	Елизавета		5А	Михеева Ольга Павловна	9 (36)	
16	Кузнецова	Ксения		5Б	Михеева Ольга Павловна	9 (36)	
17	Чернов	Иван		5А	Михеева Ольга Павловна	7 (36)	
18	Кулагин	Андрей		6А	Прохорова Елена Владимировна	6 (36)	
19	Малюгин	Иван		6А	Прохорова Елена Владимировна	6 (36)	
20	Морозова	Ксения		6Б	Прохорова Елена Владимировна	0 (36)	
21	Кокоркина	Ксения		7А	Салахетдинова Галина Владимировна	2 (42)	
22	Красильников	Егор		7А	Салахетдинова Галина Владимировна	2 (42)	
23	Ешиганова	Виктория		8А	Аридова Евгения Николаевна	1 (42)	
24	Оглезнева	Екатерина		9А	Аридова Евгения Николаевна	0 (42)	
25	Оглезнева	Дарья		10	Салахетдинова Галина Владимировна	12 (42)	
26	Данилов	Данила		10	Салахетдинова Галина Владимировна	7 (42)	
27	Ешиганова	Виктория	Литература	8А	Романова Людмила Федоровна	38 (58)	Призер МЭ
28	Осипов	Илья		7А	Романова Людмила Федоровна	25 (58)	
29	Юсупова	Ильвира		9А	Красильникова	38 (100)	

					Мария Ивановна		
30	Оглезнева	Екатерина		9А	Красильникова Мария Ивановна	29 (100)	
31	Спильник	Екатерина		9А	Красильникова Мария Ивановна	6 (100)	
32	Данилов	Данила		10	Красильникова Мария Ивановна	67 (90)	Призер МЭ
33	Володченко	Екатерина		11	Красильникова Мария Ивановна	45 (90)	
34	Оглезнева	Дарья		10	Красильникова Мария Ивановна	26 (90)	
35	Кокоркина	Ксения	Физика	7А	Танасович Дмитрий Михайлович	14 (40)	
36	Светлаков	Ярослав		8А	Танасович Дмитрий Михайлович	0 (40)	
37	Оглезнева	Екатерина		9А	Танасович Дмитрий Михайлович	4 (50)	
38	Юсупов	Дамир		10	Танасович Дмитрий Михайлович	2 (50)	
39	Приказчиков	Владимир		11	Танасович Дмитрий Михайлович	0 (50)	
40	Кокоркина	Ксения	ОБЖ	7А	Аксенов Александр Евгеньевич	190 (300)	Призер МЭ
41	Петрова	Антонина		8Б	Аксенов Александр Евгеньевич	186 (300)	Призер МЭ
42	Лялина	Ольга		9А	Аксенов Александр Евгеньевич	192 (300)	Призер МЭ
43	Самделов	Кирилл		10	Аксенов Александр Евгеньевич	176 (300)	Призер МЭ
44	Макарова	Наталья		11	Аксенов Александр Евгеньевич	245 (300)	Победитель МЭ
45	Федотов	Григорий	Экология	10	Лабазова Любовь Геннадьевна	17 (66)	
46	Юсупова	Ильвира		9А	Кузина Надежда Сергеевна	10 (59)	
47	Оглезнева	Екатерина		9А	Кузина Надежда Сергеевна	7 (59)	
48	Ещиганова	Виктория			Лабазова Любовь Геннадьевна	10,5 (38)	
49	Храмцов	Данил		7Б	Кузина Надежда Сергеевна	8,5 (38)	
50	Оглезнева	Екатерина	МХК	9А	Милютин Ольга Михайловна	79 (277)	
51	Спильник	Екатерина		9А	Милютин Ольга Михайловна	79 (277)	
52	Старчакова	Ольга	История	7Б	Дойко Светлана Леонидовна	21 (100)	
53	Красильников	Егор		7А	Дойко Светлана Леонидовна	15 (100)	
54	Ещиганов	Виктория		8Б	Дойко Светлана	39 (100)	

	а				Леонидовна		
55	Ефремова	Ирина		8Б	Дойко Светлана Леонидовна	37 (100)	
56	Мельников	Роман		9Б	Савичева Людмила Андреевна	12 (150)	
57	Алексеев	Денис		9А	Савичева Людмила Андреевна	7 (150)	
58	Рындин	Никита		9Б	Савичева Людмила Андреевна	7 (150)	
59	Данилов	Данила		10	Савичева Людмила Андреевна	21 (150)	
60	Гришина	Полина		10	Савичева Людмила Андреевна	19 (150)	
61	Долгова	Анастасия		11	Савичева Людмила Андреевна	63 (150)	
62	Володченко	Екатерина		11	Савичева Людмила Андреевна	16 (150)	
63	Красильников	Егор	Биология	7А	Медведева Мария Геннадьевна	11,25 (33)	
64	Степаненко	Никита		7А	Медведева Мария Геннадьевна	7 (33)	
65	Храмцов	Данил		7Б	Медведева Мария Геннадьевна	5,25 (33)	
66	Ещиганова	Виктория		8А	Лабазова Любовь Геннадьевна	13,5 (35)	
67	Данилов	Данила		10	Лабазова Любовь Геннадьевна	29 (65)	
68	Оглезнева	Дарья		10	Лабазова Любовь Геннадьевна	19 (65)	
69	Приказчиков	Владимир		11	Лабазова Любовь Геннадьевна	28,5 (83)	
70	Канаева	Ольга	Технология	8А	Балакина Людмила Павловна	92 (125)	Призер МЭ
71	Петрова	Антонина		8Б	Балакина Людмила Павловна	81 (125)	Призер МЭ
72	Зиминая	Александра	Физическая культура	11	Казанский Николай Владимирович	67,54 (100)	
73	Ермолаева	Елизавета		11	Казанский Николай Владимирович	60,02 (100)	
74	Абсалямов	Радик		8А	Казанский Николай Владимирович	58,34 (100)	
75	Пеганов	Максим		9Б	Галеева Адель Жамилевна	42,48 (100)	
76	Абрамов	Вячеслав		11	Казанский Николай Владимирович	62,76 (100)	
77	Комаров	Юрий		11	Казанский Николай Владимирович	54,67 (100)	
78	Ермолаева	Елизавета	Информатика и ИКТ	11	Парфирова Екатерина Вячеславовна	50 (400)	

79	Петрова	Антонина	Химия	8Б	Чибирёва Наталья Евгеньевна	16 (50)	
80	Осипов	Илья	Общест взнани е	7А	Автономова Валентина Петровна	20 (100)	
81	Храмцов	Данила		7Б	Автономова Валентина Петровна	19 (100)	
82	Ещиганова	Виктория		8А	Дойко Светлана Леонидовна	48 (100)	
83	Козлова	Александ ра		8Б	Дойко Светлана Леонидовна	28 (100)	
84	Алексеев	Денис		9А	Савичева Людмила Андреевна	34 (100)	
85	Оглезнева	Дарья		10	Савичева Людмила Андреевна	35 (145)	
86	Кирсанова	Юлия		10	Савичева Людмила Андреевна	28 (145)	
87	Долгова	Анастасия		11	Савичева Людмила Андреевна	121 (220)	Призер МЭ
88	Липатова	Виктория		Географ ия	7А	Карандина Людмила Сергеевна	41 (120)
89	Кокоркина	Ксения	7А		Карандина Людмила Сергеевна	16 (120)	
90	Трошин	Даниил	8А		Карандина Людмила Сергеевна	63 (120)	Призер МЭ
91	Ефремова	Ирина	8Б		Карандина Людмила Сергеевна	45 (120)	
92	Спильник	Екатерина	9А		Карандина Людмила Сергеевна	17 (120)	
93	Федотов	Григорий	10		Карандина Людмила Сергеевна	10 (120)	
94	Козлова	Александ ра	Англий ский язык	8Б	Либерова Олеся Сергеевна	28 (65)	
95	Рындин	Никита		9Б	Либерова Олеся Сергеевна	19 (74)	
96	Гришина	Полина		10	Либерова Олеся Сергеевна	35 (74)	
97	Моткова	Юлия	Немецк ий язык	11	Леонтьева Мария Сергеевна	35 (95)	

С 10 января по 20 февраля 2020 года в Ульяновской области прошел региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам. Учащиеся Ундоровского лицея приняли участие в региональном этапе олимпиады.

**Результаты регионального этапа  
Всероссийской олимпиады школьников  
2019-2020 учебный год**

Количественные данные об участниках регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2019-2020 учебном году		
Общеобразовательные предметы	Региональный этап	
	Количество участников (чел.)	Количество победителей и призёров (чел.)
ОБЖ	1	1

Информация размещена на сайте лицея.

Наши лицеисты являются лауреатами, дипломантами, победителями и участниками различных конкурсов Всероссийского, межрегионального, регионального и муниципального уровней.

**Итоги участия учащихся в конкурсах разного уровня**

	2018-2019 учебный год	2019-2020 учебный год
Количество призовых мест в муниципальных конкурсах	83	73
Количество призовых мест в региональных конкурсах	11	12
Количество призовых мест в межрегиональных конкурсах	3	4
Количество призовых мест во всероссийских конкурсах	1 - XXVI Всероссийские юношеские Чтения имени В.И.Вернадского (исследовательская работа) – диплом 1 степени	2 – Всероссийский очный творческий конкурс «Возродим Русь святую!» - 1 место, Всероссийская онлайн-олимпиада по финансовой грамотности – 3 место
Количество призовых мест в международных конкурсах	-	1- Международный конкурс итоговых исследовательских проектов «Артек без границ»

**Кадровое обеспечение образовательной деятельности**

В лицее работает 42 педагога, из них с высшим образованием - 38 человек. Имеют высшую категорию - 16 человек, I категорию - 5 человек. Лицей укомплектован педагогическими кадрами. В образовательном учреждении 5 педагогов имеют награды и почетные звания:

- - «Отличник народного просвещения» - 1 человек;
- - Почётный работник общего образования Российской Федерации – 4 человека;

- - Почётная грамота Министерства образования и науки Российской Федерации 9 человек;
- - Почётная грамота Губернатора Ульяновской области – 7 человек;
- - Грамота Департамента образования и Министерства образования и науки Ульяновской области – 15 человек.

3 педагога являются победителями конкурса в рамках Приоритетного национального проекта «Образование».

### Достижения педагогов в профессиональных конкурсах в 2019-2020 учебном году

№	Название конкурса и его уровень (международный, федеральный, межрегиональный, областной, городской, районный)	Год	Результаты (место, лауреатство)
1	Педагогический дебют-2019 (районный)	2019	Парфирова Е.В. (3 место)
2	Всероссийский конкурс в области педагогики, воспитания и работы с детьми и молодёжью до 20 лет «За нравственный подвиг учителя» (областной)	2019	Дойко С.Л. 1 место
3	Учитель года-2020 (областной)	2020	Прохорова Е.В. (лауреат)
4	Международная выставка-ярмарка инновационных образовательных проектов 2020 «Территория генерации новых идей»	2020	Улюкина Л.С. Медведева М.Г. Милютина О.М. Аксенов А.Е. Кузина И.С. Кузина Н.С. Лабазова Л.Г. Балакина Л.П.
5	Областной конкурс профессионального мастерства среди учителей краеведения, руководителей школьных музеев, организаторов краеведческой работы «Родники души моей» (областной)	2020	Дойко С.Л. 2 место
6	Первый Всероссийский смотр-конкурс среди образовательных учреждений «Лучший сайт образовательного учреждения-2020»	2020	Зюзина Н.В. лауреат

Лицей с 1995 года участвует в развитии инновационных процессов, с 2018 года лицей имеет статус областного научно-методического центра по теме «Социально-педагогические ресурсы духовно-нравственного воспитания обучающихся сельского лицея в свете требований ФГОС». Научный руководитель: директор центра образовательной и проектно-исследовательской деятельности областного государственного автономного учреждения «Институт развития образования», Заслуженный учитель Российской Федерации Ашлапова Тамара Валентиновна.

С августа 2018 года Ундоровский лицей работает в статусе экспериментальной площадки федерального государственного бюджетного учреждения Федеральный институт развития образования по теме «Разработка и реализация комплекса практик развития человеческого потенциала в условиях образовательной среды Ульяновской области».

## **Инфраструктура общеобразовательной организации**

Материально-техническая база МОУ Ундоровского лицея приведена в соответствие с задачами по обеспечению реализации основной образовательной программы лицея и созданию соответствующей образовательной и социальной среды.

Материально-техническая база лицея соответствует реализации ООП, действующим санитарным (и с учетом новых СанПиН) и противопожарным нормам, нормам охраны труда работников образовательного учреждения.

Наличие и оснащение кабинета физики и лаборатории для проведения учебных, практических и лабораторных занятий.

Кабинет физики имеет площадь, равную 67 кв.м, лабораторию 17 кв.м. В кабинете имеется компьютерная техника, мультимедийная установка, акустическая система, экран. Кабинет оборудован необходимой мебелью: ученические столы, учительский стол, демонстрационный стол, лабораторные столы, шкаф. На стенах представлены демонстрационные стенды программного содержания. Также имеется стенд для организации и подготовки к ЕГЭ. Кабинет физики обеспечен необходимым лабораторным оборудованием. У учителя имеются диагностический материал, систематизированный по годам и содержанию обучения. В кабинете имеется паспорт кабинета, аптечка, перспективный план развития кабинета, журнал по технике безопасности.

Наличие и оснащение кабинета химии и лаборатории для проведения учебных, практических и лабораторных занятий.

Кабинет химии имеет площадь 66 кв.м, лаборатория химии — 16 кв.м.. Учебный кабинет химии соответствует требованиям по созданию оптимальных условий для успешного выполнения образовательной программы лицея. Учебный кабинет оборудован компьютером. Кабинет укомплектован необходимой мебелью: ученические парты, учительский стол, демонстрационный стол. На стенах представлены демонстрационные стенды программного содержания- справочно - информационный стенд «Периодическая система химических элементов Д.И.Менделеева». Имеется паспорт кабинета, перспективный план развития кабинета, аптечка. В кабинете имеются учебные программы, тематическое планирование, учебники разных авторских коллективов, каталоги познавательной и учебно-методической литературы, печатные пособия, электронные презентации, учебные фильмы, сборники дидактических материалов, экранные и звуковые пособия. В лаборатории химии систематизировано необходимое лабораторное оборудование, реактивы. Все химические вещества размещены по особым ящикам. В кабинете исправно работает вентиляционная система. Имеется журнал операций списывания веществ. Имеется раздаточный материал химических реактивов и лабораторной посуды. У учителя имеется папка с материалами по подготовке к ЕГЭ, ГИА.

Наличие и оснащение кабинета биологии и лаборатории для проведения учебных, практических и лабораторных занятий.

Кабинет биологии имеет площадь 54 кв.м, лаборатория биологии – 18 кв.м. Кабинет биологии оснащен техническими средствами обучения: компьютером, мультимедийным проектором, интерактивной доской. Кабинет оборудован необходимой мебелью: ученические парты, учительский стол, демонстрационный стол. Имеются справочно-информационные стенды. В кабинете имеются учебные программы, тематическое планирование, учебники разных авторских коллективов, каталоги познавательной и учебно-методической литературы, печатные пособия, электронные презентации, учебные фильмы, сборники дидактических материалов, экранные и звуковые пособия. Имеется систематизированный наглядный раздаточный материал по темам, гербарии, коллекции минералов, полезных ископаемых. Также имеется демонстрационный материал: муляжи, чучела птиц, таблицы, плакаты, электронные образовательные ресурсы. У учителя имеется папка с материалами по подготовке к ЕГЭ,

ОГЭ. В кабинете в наличии паспорт кабинета, перспективный план развития кабинета, все необходимые инструкции, аптечка.

Наличие и оснащение кабинета географии и лаборатории для проведения учебных, практических и лабораторных занятий.

Кабинет географии имеет площадь 54 кв.м. Кабинет укомплектован ученическими партами, учительским столом, шкафами. В кабинете имеется: набор географических карт, таблицы, плакаты, раздаточный демонстрационный материал. Также имеются цифровые образовательные ресурсы. В кабинете имеется достаточный комплект методической литературы для учителя, программы обучения, справочная литература, мультимедийные учебные пособия. В кабинете имеются контрольно – измерительные материалы, содержащие индивидуальные, групповые задания для обучающихся. Кабинет оснащен компьютером и мультимедийным проектором.

Наличие и оснащение компьютерного класса для проведения учебных, практических и лабораторных занятий.

В лицее имеются 1 компьютерный класс площадью 36 кв.м.. В кабинете имеются ученические столы, компьютерные столы, учительский стол. Кабинет оснащен копировальной техникой, для обучающихся имеются персональные компьютеры и ноутбуки. Все персональные компьютеры объединены локальной сетью, имеют доступ в Интернет. У учителя имеется коллекция цифровых образовательных ресурсов. В кабинете имеется паспорт кабинета, перспективный план развития кабинета, необходимые инструкции по работе с компьютерами.

Наличие и оснащение лингафонного кабинета для проведения учебных, практических и лабораторных занятий.

Лингафонный кабинет оборудован 16 кабинетами с головными наушниками для прослушивания, пультом управления, компьютером, мультимедийным проектором и экраном.

Наличие и оснащение кабинета технологии для проведения учебных, практических и лабораторных занятий.

Кабинеты технологии представлены следующими кабинетами: кабинетом технологии, комбинированными мастерскими. Кабинет технологии имеет площадь равную 54 кв.м. Площадь соответствует установленным нормам. Кабинет оформлен творческими работами учащихся. Имеется библиотека, в которую входят книги по методике преподавания уроков технологии, учебная литература для 5-11 классов, журналы. Собран и разработан дидактический и раздаточный материал. В кабинете имеются мебельные шкафы для хранения инструментов, раздаточного и дидактического материала, литературы и выставочных работ учащихся. Комбинированные мастерские имеют площадь 72 кв.м. В мастерской размещены токарные и столярные станки, имеются мебельные шкафы для хранения инструментов, раздаточного и дидактического материала, литературы и выставочных работ учащихся.

Наличие и оснащение учебных кабинетов для проведения занятий

Кабинеты	количество	Компьютеры и ноутбуки	проекторы	Принтеры и МФУ	Другое оборудование
Начальные классы	7	19	6	2	Интерактивные доски-6
Русского языка и литературы	3	3	3	2	Интерактивные доски-3
Математики	2	14	2	1	Интерактивная доска-2

Истории	1	1	1	1	Интерактивные доски-1
Биология	1	1	1	1	Интерактивные доски-1
Химия	1	1	1	1	Интерактивные доски-1
Физика	1	1		1	Интерактивные доски-1
Технология	1	1	1	1	Интерактивные доски-1
ОБЖ	1	1	1	1	Интерактивные доски-1
Психолога	1	1		1	
Социального педагога	1	1			
Музейная комната	1				Тематические материалы, видеочамера, видеомангнитофон
Помещение для проектной деятельности	2	2	2	1	Система для телесвязи, Интерактивная доска - 1

Учителями разработаны и собраны дидактические материалы для уроков и внеурочной деятельности на бумажном и электронном носителях, имеются цифровые образовательные ресурсы. Имеются стеллажи и шкафы для учебной и художественной литературы. Во всех кабинетах обновлены информационные стенды в соответствии с новыми Стандартами.

Наличие и оснащение библиотеки и читального зала.

Информационно-библиотечный центр имеет площадь 70 кв.м., книгохранилище. Читальный зал совмещен с библиотекой, имеет 18 посадочных мест. Библиотека содержит учебную литературу, в том числе учебники с электронными приложениями, учебно-методическую литературу. Также имеется дополнительная литература: детская художественная, научно-популярная, справочно-библиографическая, периодические издания. Учащиеся лица обеспечены бесплатными учебниками. В ИБЦ имеются компьютеры, принтер, мультимедийный проектор, экран. Все персональные компьютеры объединены локальной сетью, имеют доступ в Интернет.

Общие сведения	Показатели
Объем фондов библиотеки - всего	<b>32 446</b>
из него:	<b>9 278</b>
учебники	
учебные пособия	<b>131</b>
художественная литература	<b>22 671</b>
справочный материал	<b>366</b>

Наличие и оснащение актового зала.

*Оснащен:* переносной компьютер (ноутбук), проектор, аудиотехника, микрофоны, 1 экран, мебель.

Наличие и оснащение спортивного зала.

В школе 1 спортивный зал имеет площадь 180 кв.м. Зал оборудован раздевалками, туалетами, душевыми, имеются спортивные снаряды: шведские стенки, скамейки

гимнастические, брусья гимнастические, баскетбольные щиты, волейбольная сетка, канат маты, мишени с разноцветными кругами, теннисные столы, ракетки, гимнастические мячи, баскетбольные, волейбольные, футбольные мячи. Имеются теннисные столы, ракетки, скакалки, обручи, гимнастические палки. Были закуплены лыжи, палки, фигурные коньки для девочек, коньки для игры в хоккей для мальчиков, клюшки, лыжи с ботинками, лыжи на мягких креплениях для учащихся начальной школы. Материальная база спортивного зала систематически пополняется.

Наличие и оснащение спортивной площадки.

Площадь спортивной площадки составляет 1500 кв.м. Спортивная площадка включает: баскетбольную, волейбольную, площадку для подвижных игр, спортивный городок с полосой препятствий, стадион с асфальтированной беговой дорожкой, футбольным полем, ямой для прыжков в длину. На спортивной площадке размещены турники, брусья. На площадке имеются дорожки для бега на разные дистанции, есть территория для метания гранат. Все снаряды на полосе препятствий отремонтированы, окрашены, поддерживаются в хорошем состоянии.

**Наличие информационно-образовательной среды образовательного учреждения, её соответствие обязательным требованиям**

Наличие компьютеров в количестве, достаточном для реализации образовательных программ.

В МОУ Ундоровском лицее имеется 1 компьютерный класс, в котором располагается 8 рабочих станций, подключенных к локальной сети и сети Интернет. По лицее проведена локальная сеть, имеется возможность подключения к Интернет по технологии Wi-Fi. Всего в лицее имеется 115 персональных компьютеров. Таким образом, на один компьютер приходится 3,5 учащихся лицея, что позволяет реализацию образовательных программ.

Наличие электронных баз данных и знаний по профилю образовательных программ.

В МОУ Ундоровском лицее для реализации образовательных программ имеются электронные базы данных и знаний по профилю образовательных программ в формате Web-документов, мультимедийных презентаций и роликов, текстовых документов. Так же в online доступе находится авторский ресурс. <http://sincom.ru> электронные программы: MicrosoftOffice, LibreOffice

Наличие программных продуктов

СБиС++Раздолье,Крипто-ПРО, 1С 7 зарплата, 1С Бухгалтерия, Операционная система Windows 7, АBBYY FineReader 11,MicrosoftOffice 2010, Домашнее базовое свободное программное обеспечение OpenOffice.org, Свободное программное обеспечение Операционная система LinuxUbuntu 10.04

Наличие мультимедиа оборудования

В МОУ Ундоровском общеобразовательном лицее в наличии мультимедийное оборудование.

№	Наименование оборудования	Количество	Место размещение
	Мультимедийные установки		ИБЦ-1шт. Каб. № 11,14,16,22, 23,24, 26, 27, 28, 29,

Наличие интерактивных досок.

В лицее 14 интерактивных досок.

Подключение к сети Интернет, наличие электронной почты образовательного учреждения

Наличие подключения к сети Интернет, тип подключения— 1 линия (внутришкольная) ADSL по телефонной линии, провайдер ОАО « Ростелеком», тарифный

план – офис. 2,3 линия - ADSL по выделенной линии, провайдер ОАО « Ростелеком», тарифный план – Деловая игра 5. 4 линия ADSL по выделенной линии. В образовательном учреждении 1 локальная сеть. Имеется электронная почта: undori-licej@mail.ru

Наличие и содержание сайта образовательного учреждения сети Интернет  
В МОУ Ундоровском лицее имеется сайт образовательного учреждения. Сайт обновляется с периодичностью 1-2 раза в неделю. На сайте имеются разделы: о лицее, новости, документы, деятельность лицея, Государственная итоговая аттестация, ФГОС, ВПР, олимпиады, мероприятия, методические объединения, расписание, кабинет здоровья, страничка социального педагога, психологическая служба, библиотека лицея, фотоальбом, музейная страничка, конкурсы, центр здорового питания, для поступающих в 1 класс лицея, наши выпускники, в помощь учителям, форум, ссылки, гостевая книга.

**МОУ Ундоровский лицей**— Центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» в рамках национального проекта «Образование», инициированного президентом России В.В. Путиным (август 2019 года).

Основные общеобразовательные программы «Технология», «Информатика», «Основы безопасности жизнедеятельности».

Центр образования цифрового и гуманитарного профилей выполняет функцию общественного пространства для развития общекультурных компетенций, цифрового и шахматного образования, проектной деятельности, творческой самореализации детей, педагогов, родительской общественности.

#### Кадровый состав и штатная численность

- Руководитель;
- Педагог дополнительного образования;
- Педагог по шахматам;
- Педагог-организатор;
- Педагог по предмету «Основы безопасности жизнедеятельности», «Технология», «Информатика».