

**Областное государственное автономное общеобразовательное учреждение
(ОГАОУ) многопрофильный лицей № 20**



**Базовая школа Российской
Академии наук**

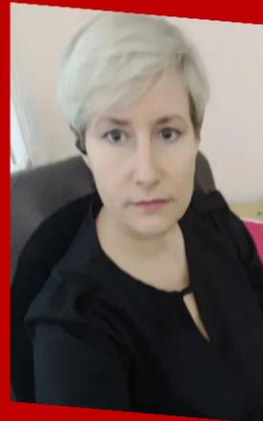
Администрация лицея



Мешкова О.А.
зам. директора
по УВР



Халилова Г.С.
зам. директора
по УВР



Дунаева Н.А.
зам. директора
по УВР



Тарасова Т.А.
зам. директора
по УВР



Зеленев С.А.,
зам. директора по ИКТ



Шульга Е.Г.,
зам. директора по ВР



Рябова М.В.
зам. директора по СР

УЧИТЕЛЯМИ СЛАВИТСЯ...



Победители конкурса «Лучший учитель общеобразовательного учреждения»



Селезнёва О.Н.
РФ, 2006 г.



Ходзицкая Е.А., 2006 г.,
2011г



Жога И.Ф.
2011



Маршева О.Ю.
2008 г



Прокуров Н.Р.
2008 г.



Каменева В.И.
2009 г



Хисамутдинова Г.Р.
2010 г.



Мухина Г.Г.
2009 г., 2013 г.



Захарова С.В. 2015г.



Поличева Н.М. 2021 г



Халилова Г.С.
зам.директора по
УВР, 2016 г.



Алексеева О.Д.,
Зам.директора по УВР,
2017



Мешкова О.А.
Зам.директора по
УВР, 2018 г.



Шульга Е.Г.,
Зам.директора по ВР,
2019



Лизьева В.В.,
2022



Никитина Д.А.,
2022

**Победители конкурса
«Лучший учитель
общеобразовательного учреждения-
2023»**



Каменева Валентина Ивановна

**Победители конкурса
«Лучший дистанционный учитель 2023»**



Безрукова Ксения Александровна

Квалификационный состав педагогических кадров

Всего педагогических работников	Высшая категория	Первая категория	Без категории
80	47 (59 %)	17 (21%)	5 % (4 МОЛОДЫХ специалиста)



Итоги
2022-2023
учебного года

2022 ГОД -

◎ **ОГАОУ многопрофильный лицей №20**

вошел в рейтинг 200 школ, который сформировал образовательный центр «Сириус», показавших лучшие результаты в развитии таланта школьников в области математики и естественных наук.

Рейтинг построен на внешних объективных, не зависящих от школ данных: результатов олимпиад, конкурсов и мероприятий, которые входят в государственный информационный ресурс о лицах, проявивших выдающиеся способности.



Победители IX Всероссийской конференции «Юные техники и изобретатели» в Государственной Думе Российской Федерации



Боярищева Анна, 11 «Б», Хисамова Сабина, 11 «Б»,
Каюмова Лиана, выпускница лицея - 2022

**Призёр оужного этапа
Интеллектуальной
олимпиады ПФО по
направлению
«Управление беспилотными
летательными аппаратами»**

Дергунов Егор, 10 «А»



**Участники окупного этапа Интеллектуальной
олимпиады ПФО по игре
«Что? Где? Когда?»,
чемпионы регионального этапа**



**Победитель
регионального этапа
Всероссийского
конкурса
«Большие вызовы» - 2023**

Ильина Арина, 8 Б



Церемония поднятия государственного флага

Письмо Минпросвещения России от 17.06.2022
N АБ-1611/06 «О направлении Стандарта
церемониала».

Проведено
32 церемонии



«Разговоры о важном»

Понедельник, 1 урок, внеурочная деятельность,
проведено 32 занятия в 2022-2023 учебном году



Федеральный проект «Успех каждого ребёнка»

Создание новых мест дополнительного образования

- «3-D моделирование и прототипирование»
- «Виртуальная и дополненная реальность»



«Орлята России»

Программа развития социальной активности
обучающихся начальных классов



Стажировки в образовательном центре «Сириус»

Более 19 профильных смен посетили
24 лицеиста

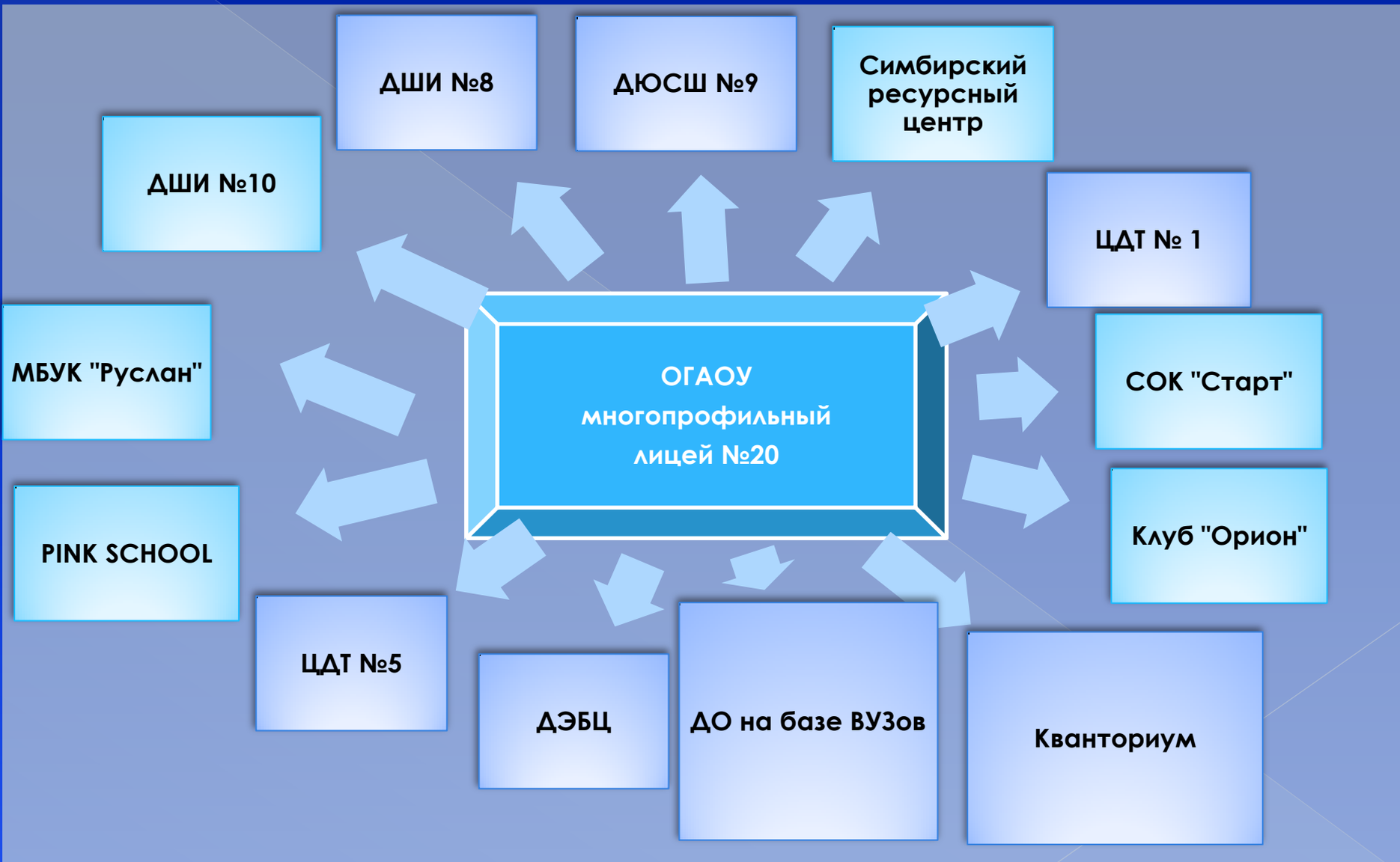
✓ направление «Наука»:

- физика
- химия
- биология
- лингвистика

✓ направление
«Искусство»



Занятость обучающихся лица в объединениях дополнительного образования



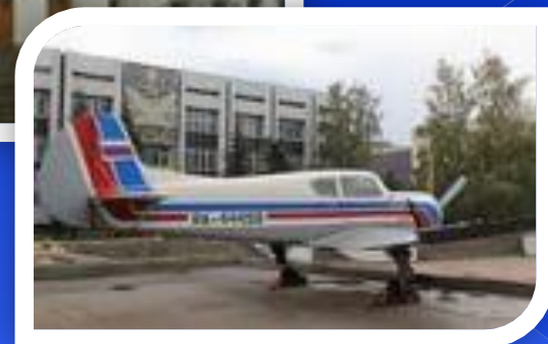
Сотрудничество с детским технопарком «Кванториум»

«Робо» ИТ
«Био» «Нано»
«Аэро» Hi-Tech
«Астрономия»



В детском технопарке
«Кванториум» занимались 108
лицеистов

Сотрудничество с вузами региона



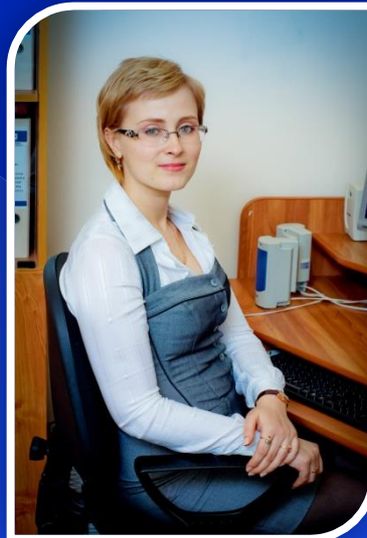
- В объединениях дополнительного образования на базе вузов г.Ульяновска занимались
- **75 лицеистов**

Сотрудничество с вузами региона

Преподаватели лицея



**Смойлов
Леонид Михайлович,
доктор наук,
профессор физико-
математических
наук**



**Красноперова
Юлия Юрьевна**
*Доктор биологических
наук,
профессор
(Кафедра биологии и
химии)*



**Явтушенко
Марина Сергеевна,
кандидат физико-
математических наук**

- Участие обучающихся 7-х классов лицея и педагогов в образовательной программе **«Яндекс.Лицей»** по обучению школьников программированию.
- (Жога И.Ф., Маркова М.А.)
- Ученики, окончившие учебный год, получают сертификат об освоении курса Яндекс.Лицея от [Школы анализа данных](#) и своей учебной площадки.

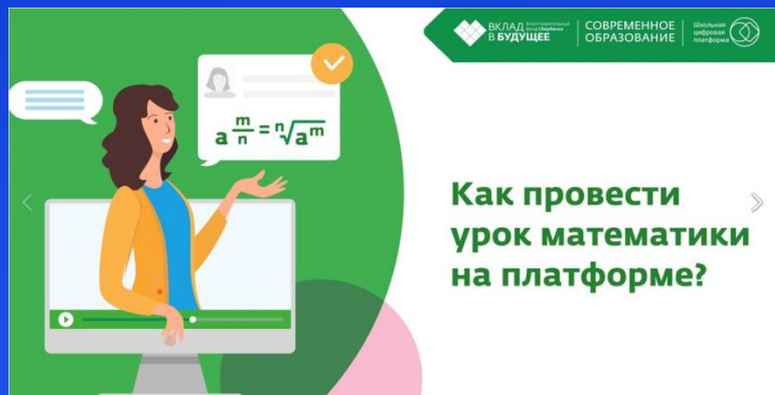
Успехи ученика отражает рейтинг. В зависимости от него ученик получает сертификат определённого уровня.

- Сертификаты различаются
- по цветовой маркировке
- (желтый — «отлично»,
- бирюзовый — «хорошо»,
- серый — «удовлетворительно»).



По распоряжению Президента РФ В.В. Путина и при поддержке Министерства просвещения РФ, совместно с Командой проекта Благотворительного Фонда «Вклад в будущее» обучающиеся 5 БСберКласса и их педагоги принимают участие в проекте **«Школьная цифровая платформа для персонализированной модели образования»**. Основной целью обучения с применением ШЦП как важной составляющей в системе непрерывного образования является обеспечение доступности качественного и эффективного образования всеми категориями обучающихся независимо от места их нахождения, состояния здоровья и социального положения с учетом индивидуальных образовательных потребностей на основе персонализации процесса образования.

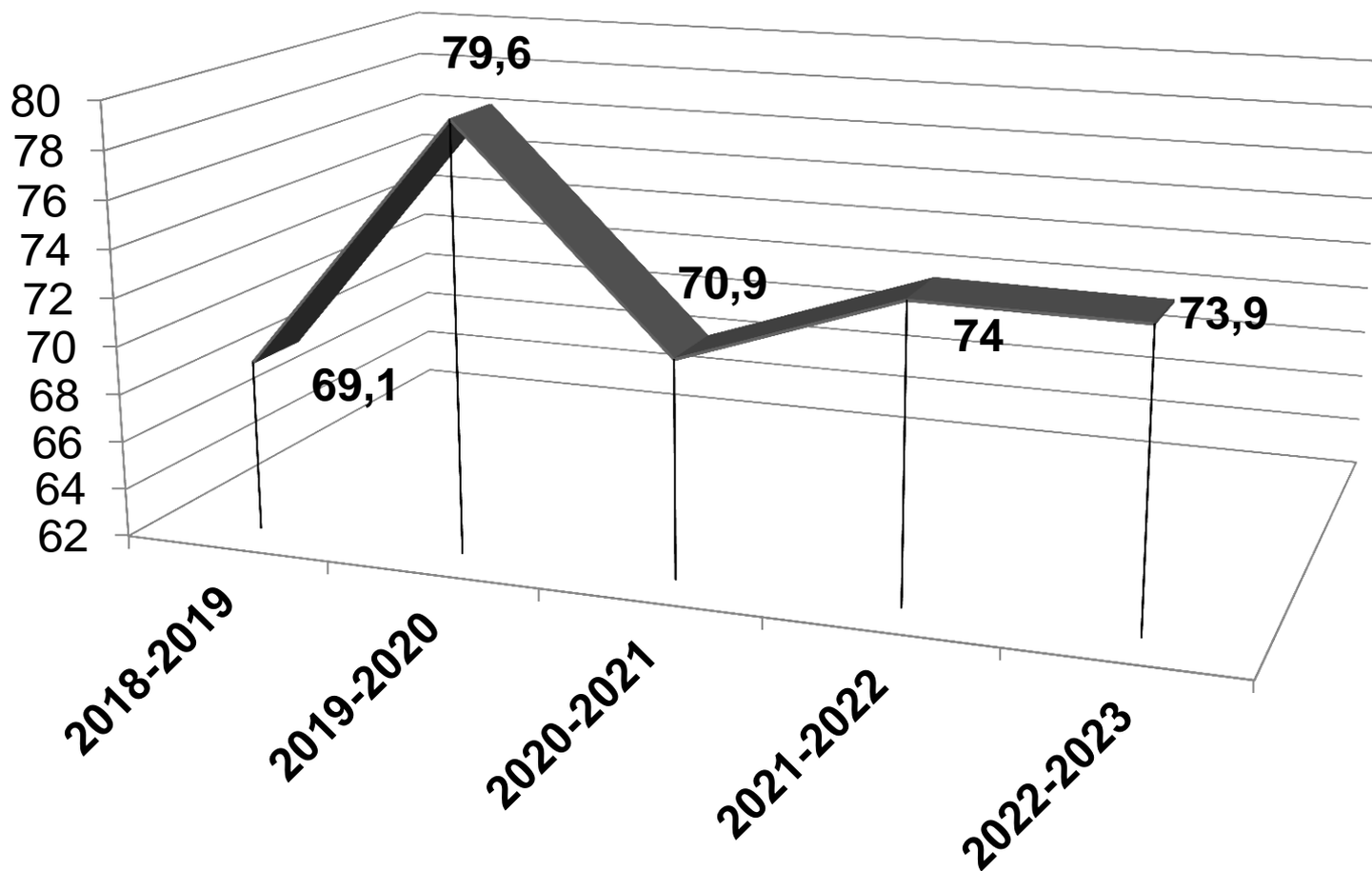
Руководитель ТГ – Поличева Н.М.





Достижения в учебной деятельности

Коэффициент образования составил 73,9 %, что соответствует уровню качества образования прошлого года



Количество отличников

составляет 12,1% от общего числа аттестуемых учащихся (986 чел.), что ниже прошлогоднего показателя (13,6%) на 1,5%. 11 выпускников (17,5%) 11-х классов получили аттестат о среднем общем образовании «с отличием» и федеральную золотую медаль «За особые успехи в обучении».

Чечулин Руслан(11Б) и Будаев Никита(11Б) награждены региональной «золотой» медалью за высокие достижения в учебной деятельности

Показатели	2020-2021	2021-2022	2022-2023
Количество отличников	136	140	119
Награждены медалями	15 (золото федер.)	12 (золото федер.)	11 (золото федер.)

Обладатели региональных золотых медалей «За особые успехи в обучении»

Чечулин Руслан(11Б) и Будаев Никита(11Б) награждены региональной «золотой» медалью за высокие достижения в учебной деятельности



Результаты участия во ВОШ

Этап	2021-2022			2022-2023		
	Победители	Призёры	Всего	Победители	Призёры	Всего
Муниципальный	22	52	74	27	80	107
Региональный	8	14	22	7	12	19
Заключительный	-	-	-	-	2	2

В рейтинге образовательных учреждений Ульяновской области лицей занимает 1 место по количеству победителей и призёров РЭ всероссийской олимпиады школьников.

В заключительном этапе ВОШ-2023 приняли участие 4 лицеиста:

- Калашникова Ольга Сергеевна, ученица 11А класса,- по МХК, участница.
- Карпенко Даниил, ученик 10А класса,- **призер** по химии.
- Митрофанова Дарья, ученица 9В класса, - по экологии.
- Чечулин Руслан, учащийся 11 б класса, - **призер** по праву.

Предметы	2021-2022			2022-2023		
	Кол-во сдавших ЕГЭ	Средний балл по лицу	Средний балл по Ульян. обл.	Кол-во сдавших ЕГЭ	Средний балл по лицу	Средний балл по Ульяновску, России
Русский язык	76	79,5	66,8	63	82	68,1/66,43
Математика проф.	47	75	56,1	31	75	58,7/55,62
Информатика	19	69	56,2	17	68	57,7/-
Обществознание	25	67	57,5	25	75	56,3/-
Физика	17	66	49	13	73	54,6/54,95
Английский язык	21	82	67,5	18	75	60,1 /-
История	7	69	56,7	5	80	55,8/56,37
Биология	13	67	48,9	15	75	50,1/ -
Химия	12	79	55,6	12	82	54,4/56,23
Литература	7	67	56,1	3	86	64,2/63,97

Выводы:

- ⊙ 1.В сравнении с прошлым годом наблюдается:
- ⊙ - стабильно высокие результаты по математике-75 баллов;
- ⊙ -повышение среднего балла по предметам: русский язык (на 2,5 балла), химия (на 3 балла), литература (на 19 б.), история (на 11 баллов), физика (на 7 баллов), биология(на 8 баллов), обществознание (на 8 баллов).
- ⊙ Получили 100 баллов по предметам: Злобина Мария- по химии и русскому языку, Крылов Владислав- по химии.
- ⊙ -снижение среднего балла по предмету по выбору - английский язык(на 7 баллов)

Результаты ОГЭ по математике

Класс	Кол-во уч-ся	Получили				Качество знаний	Успеваемость
		5	4	3	2		
9А Захарова С.В.	20	3	13	4	-	80	100
9Б Палагина Т.В.	19	18	1	-	-	100	100
9В Захарова С.В.	33	11	21	1	-	97	100
9Г Захарова С.В.	25	-	15	8	2	60	92
Итого	97	32	50	13	2	84,5	98

Результаты ОГЭ по русскому языку

Класс	Кол-во учащихся	Получили				Качество знаний	Успеваемость
		5	4	3	2		
9А Ураскина Е.В.	20	10	7	3	-	85	100
9Б Сморода Е.Н.	19	13	4	2	-	89,5	100
9В Гуськова Н.Л.	33	23	8	2	-	94	100
9Г Кушманцева А.В.	25	1	13	11	-	56	100
Итого	97	47	32	18	-	81,4	100

Вывод: 100% выпускников 9-х классов успешно сдали основной государственный экзамен. Самое высокое качество образования в 9В классе. (Гуськова Н.Л.)

Результаты ОГЭ по предметам по выбору

№	Предмет	Кол-во	Качество знаний	Успевае- мость
1	Химия	21	81	95,2
2.	Литература	4	100	100
3.	Информатика	53	71,7/64	100
4	Физика	20	80	100
5	Биология	11	82	100
6.	География	12	75/50	91,7
7	Англ. язык	27	100/85,3	100
8	Обществознание	41	48,8/53	95
9.	История	3	66,7	66,7

Социализация выпускников 9-х классов:

Учебный год	Всего выпускников	Продолжили обучение в лицее		Учреждения СПО		В других ОУ	
		Кол-во	%	Всего	Бюджет	Кол-во	%
2020-2021	115	56	49	27	23	32	28
2021-2022	118	67	57	32	27	19	16
2022-2023	97	55	57	19	20	23	24

Из таблице видно что больше половины учащихся продолжают обучение в лицее, стабильное количество поступления в учреждения СПО .

Социализация выпускников 11-х классов:

Учебный год	Всего выпускников	Поступили в ВУЗы		Форма обучения		Учреждения СПО	
		Кол-во	%	Бюджет	%	Кол-во	%
2020-2021	70	67	96	57	85	2	3
2021-2022	76	72	95	55	76	3	4
2022-2023	63	63	100	54	86	0	0

Из 63 выпускника 11-х классов поступили в ВУЗы в другие города 34(54%) в : Москву – 10, Санкт-Петербург – 4, Казань – 13, Инополис-1, Самара – 3, Нижний - Новгород-1, Саратов-2. 29 выпускника (46%) поступили в вузы и города Ульяновска.

Социализация 11-х классов

	Поступили в ВУЗы г. Ульяновска 2022г		Поступили в ВУЗы г. Ульяновска 2023г	
	Кол-во	Факультеты	Кол-во	Факультеты
УЛГУ	10	Компьютерная безопасность, информаци онные системы и технологии и др	10	Програмное инженерия, прикладная информатика, информационные технологии и системемы связи, информационная безопасность, лечебное дело, гуманитарные науки и социальные технологии
УЛГТУ(ИАТУ)	13	Инженерно- экономический, прогромаир ование, технологии в сфере безопасности, самалето строение и др.	10	Дизайн, прикладная информатика, машиностроение, р адиоэлектронные системы , программная инженерия, самолето и вертолето строение
УЛГПУ	2	Исторический, иностраннные языки.	7	Иностраннные языки, практическая пихология, юридический
УИГА	0		2	летное
УЛГАУ	3	Ветеринария	0	-
Другие города	44		34	

Востребованность профилей обучения при продолжении образования в ВУЗах и ССУЗах в 2022-2023 уч. году

Профиль	Количество выпускников	Поступление по профилю обучения в школе (количество /%)	ВУЗы (количество /%)
11А – физико-математический	12	12 (100%)	12 (100%)
11А – информационно-технологический	14	14 (100%)	14 (100%)
11 Б - гуманитарный	24	23 (96%)	24 (100%)
11Б-Химико-биологический	13	13 (100%)	13 (100%)
Итого	63	62 (98%)	63 (100%)

Социализация выпускников 11-А класса физико-математического профиля

Всего учеников	Поступило в ВУЗы		Форма обучения		Учреждения СПО		Работа		Поступило в ТОП-100 ВУЗы России	
	Кол-во	%	Бюджет	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
12	12	100	11	92	0	0	0	0	7	58

Из 12 выпускников поступили в ВУЗы других городов-9(75%) из них 1 человек по целевому набору: Москва-3чел, Казань-6чел.
Ульяновск-3(25%)

Социализация выпускников 11- А класса информационно-технологического профиля

Всего учеников	Поступило в ВУЗы		Форма обучения		Учреждения СПО		Работа		Поступило в ТОП -100 ВУЗы России	
	Кол-во	%	Бюджет	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
14	14	100	13	93	0	0	0	0	3	21

Из 14 выпускников поступили в ВУЗы других городов-4(29%): Москва-3чел,Казань-1. Ульяновск-10(71%) из них 3 человек по целевому набору

Социализация выпускников 11-б полипрофильного класса (филологического, химико-биологического)

Всего учеников	Поступило в ВУЗы		Форма обучения		Учреждения СПО		Работа		Поступило в ТОП-100 ВУЗы России	
	Кол-во	%	Бюджет	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
13(химико-биологический)	13	100	12	92	0	0	0	0	6	46
24(филологический)	24	100	17	71	0	0	0	0	9	38

Из 13 выпускников химико-биологического профиля поступили в ВУЗы других городов-8(62%): Москва-1чел, Санкт-Петербург -2 чел, Самара -3чел,Саратов-1чел,Казань-1.Ульяновск-5(38%)

Из 22 выпускников филологического профиля поступили в ВУЗы других городов-13 (54%): Москва-3 чел, Санкт-Петербург -2 чел,Казань-6 чел,Саратов-1,Нижний Новгород-1. Ульяновск-11 (46%) из них 1 человек по целевому набору

Количество выпускников 11-х классов, поступивших в лучшие вузы России по Рейтингу RAEX-100

	Наименование показателя	2021год	2022год	2023год
1	Общее количество выпускников лицея	70	76	63
2	Доля выпускников лицея, поступивших в лучшие вузы России по Рейтингу RAEX-100	39% (27 чел)	54% (39 чел)	40% (25 чел)

Мониторинг травматизма

	Всего	В лице
2020-2021	54	1
2021-2022	51	0
2022-2023	51	0

Профилактическая работа

	2020-2021	2021-2022	2022-2023
Правонарушений	0	0	0
Несовершеннолетние состоящие на ПДН	0	3	1
Несовершеннолетние состоящие на ВШУ	16	12	6
Сняты с учета правоохранительных органах	1	1	0
Проведено заседаний Совета профилактики	8	8	8
Проведено психолого – педагогической консультаций для профилактики правонарушений	210	215 (15диста ционно)	217



Материально-техническая

- база лицея соответствует современным
- международным стандартам





Приоритетные направления деятельности базовых школ РАН в 2023/24 учебном году



Основные цели и задачи на 2023-2024 уч. год

1. Создать благоприятные условия для выявления и обучения талантливых детей, раскрыть их интеллектуальный потенциал для решения важных научно-технических задач страны.
2. Внедрить в обучение федеральные образовательные программы НОО, ООО, СОО, внести изменения в Программу развития лицея.
3. Продолжить предпрофильное (5-7 классы) и профильное обучение (8-11 классы), повысить уровень освоения обучающимися фундаментальных научных знаний, исследовательских умений.
4. Повысить процент участия лицеистов в олимпиадном движении до 80-85%.
5. Содействовать формированию у лицеистов чувства гражданственности, патриотизма, ответственности за настоящее и будущее России.
6. Продолжить сотрудничество с Российской Академией Наук, ведущими вузами города Ульяновска, со школой-партнером ГОУ ЛНР «Лутугинский учебно-воспитательный комплекс школа-лицей» с целью повышения качества образования и разностороннего развития личности.
7. Приступить к реализации единой модели профориентации (Профминимум) в 6-11 классах.

Единый федеральный учебник по истории



- Новые главы
- Глава 37 – современность /СВО
- Архивные материалы
- Богатые иллюстрации
- QR-код – ссылка на интернет ресурсы
- Удобные условные обозначения

? Сформулируйте ответ на главный вопрос параграфа и обоснуйте его 2–3 аргументами.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

1. «ЗОЛУШКА». Худ. фильм 1947 г., реж. Н. Кошеверова, М. Шалиро.
2. «ВЕСНА». Худ. фильм 1947 г., реж. Г. Александров.
3. «ВЕРНЫЕ ДРУЗЬЯ». Худ. фильм 1954 г., реж. М. Калатозов.
4. «ПОДРАНКИ». Худ. фильм 1976 г., реж. Н. Губенко.
5. «ПЕРЕВАЛ ДЯТЛОВА». Худ. фильм (8 серий) 2020 г., реж. В. Федорович.



Трудовое воспитание школьников

@minprosrfr



Под обязанностью учеников участвовать в общественно полезном труде может подразумеваться:

- ▶ высадка деревьев или цветов на пришкольной территории
- ▶ оформление школьной площадки или класса к мероприятию
- ▶ создание театральных костюмов
- ▶ помощь в музее или библиотеке

Школьники должны будут вести трудовую деятельность с учетом возрастных особенностей без согласия родителей



Внедрение Единой модели профессиональной ориентации – профминимума

С 1 сентября 2023 года ЕДИНАЯ
МОДЕЛЬ

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОРИЕНТАЦИИ
(ПРОФМИНИМУМ) внедряется **во всех**
школах Российской Федерации
для обучающихся 6-11 классов



ОСНОВНОЙ УРОВЕНЬ – 60 академических часов в учебный год

Урочная деятельность – 9 часов

Внеурочная деятельность: курс занятий
«Россия-мои горизонты» - 34 часа

Практико-ориентированный модуль – 12
часов

Дополнительное образование – 3 часа

Взаимодействие с родителями – 2 часа

Внедрение Единой модели профессиональной ориентации – профминимума

6г,7д,8г,9г,10б,11в классы

Сотрудничество

Продолжить
методическое
сотрудничество с
ГОУ ЛНР
«ЛУТУГИНСКИМ
УЧЕБНО-
ВОСПИТАТЕЛЬНЫМ
КОМПЛЕКСОМ
ШКОЛОЙ-ЛИЦЕЕМ»

на уровне предметных кафедр





**Областное государственное автономное
общеобразовательное учреждение
многопрофильный лицей № 20**

Контактная информация



(8422) 20-45-50 – директор лицея и секретарь



(8422) 20-61-03 – учительская, завучи

Адрес электронной почты: licey20ul@mo73.ru