

МАОУ Одинцовский лицей № 6 им. А.С. Пушкина

*Публичный
доклад
2021*

Лицей – одно из ведущих образовательных учреждений Подмосковья



Основная цель образовательной деятельности лицея - создание условий для обеспечения фундаментальности знаний обучающихся, расширенного изучения предметов, развитие познавательных и созидательных способностей, формирование опыта самостоятельной деятельности, самопознания и самоопределения личности.

Выпускник лицея – современный, образованный, социально активный человек, способный принимать самостоятельные решения, отличающийся мобильностью, конструктивностью, развитым чувством ответственности за судьбу страны. Всероссийские предметные олимпиады и конкурсы, научно-практические конференции, интеллектуальные марафоны, Ломоносовская ассамблея - далеко не полный перечень мероприятий по выявлению талантливых и одаренных детей.

НАШИ ДОСТИЖЕНИЯ

МАОУ Одинцовский лицей №6 им. А.С. Пушкина -

- **Региональная экспериментальная площадка** «Проектная и научно-исследовательская деятельность как средство выявления и развития интеллектуальной одаренности в условиях лицейского образования, 2011-2021 гг.»;
- **Региональная экспериментальная площадка** «Реализация международного проекта «Афлатун»: финансовое и социальное образование детей», 2013-2018 гг.;
- **Региональная экспериментальная площадка** «Реализация инновационных образовательных проектов муниципальных общеобразовательных организаций Московской области, направленных на расширение спектра дополнительных общеразвивающих программ для детей, в том числе по робототехнике», 2017-2019 гг.;
- **Муниципальная экспериментальная площадка** «Реализация муниципальной программы «Развитие образования в Одинцовском муниципальном районе Московской области» в 2015-2020 гг. Подпрограмма V «Одаренные дети Одинцовского муниципального района Московской области»;
- **Муниципальная экспериментальная площадка** «О реализации Подпрограммы «Обеспечивающая подпрограмма». Основное мероприятие 1. «Создание условий для реализации полномочий органов местного самоуправления», 2020-2021 гг.

Лицей -

- Участник федерального проекта «Цифровая образовательная среда», 2021 г;
- Участник регионального проекта «Школы, которым можно доверять», 2021 г;
- Победитель областного конкурса на присвоение статуса Региональной инновационной площадки Московской области в 2017 году; представлял г. Одинцово на Московском Международном салоне образования ММСО 2017 и принимал участие в Круглом столе «10 лет Ассоциации «Лидеры образования Подмосковья»;
- Организатор региональных научно-практических семинаров совместно с кафедрами ГБОУ ВО МО «Академия социального управления»:
 - «Вопросы преемственности «детский сад – начальная школа – основная школа» в свете реализации ФГОС НОО И ФГОС ООО»;
 - «Интегрированное обучение: проблемы и перспективы развития математического образования»;
 - «Формы и методы организации социального направления внеурочной деятельности»;
- Организатор региональных научно-практических семинаров совместно с кафедрами ГБОУ ВО МО «Академия социального управления» в области международных исследований PISA:
 - «Подготовка к международному исследованию PISA как способ повышения уровня социализации детей»;
 - «Применение новых подходов в обучении для развития функциональной грамотности учащихся»;
 - «Формирование в лицее естественно - научной грамотности как одного из условий интеграции обучающихся в современном мире»;
 - «Методический инструментарий учителя – важное условие формирования функциональной грамотности обучающихся»;
 - «Формирование естественно – научной грамотности на уроках математики в средней школе»;
- Лицей вошел в «ТОП 100» лучших образовательных учреждений Московской области в 2014, 2017, 2019 и 2020 годах;
- Двукратный победитель областного конкурса муниципальных общеобразовательных учреждений Московской области, разрабатывающих и внедряющих инновационные образовательные программы 2011 г., 2013 г.;
- Победитель областного конкурса муниципальных общеобразовательных учреждений по показателям качества образования - 2013-2014 гг..
- Победитель областного конкурса по совершенствованию школьного питания 2012 г.;
- Победитель Приоритетного национального проекта «Образование», 2008г.;
- Победитель регионального конкурса «Лучшая школа Подмосковья — 2010»;
- Участник Первого Всероссийского спортивного форума «Единая Россия»;
- Лицей внесен в запись Национального реестра «Ведущие образовательные учреждения России»;
- Предприятие года 2013;
- Лауреат конкурса «Образовательное учреждение — 2013»

НАШИ ПАРТНЕРЫ

- ❖ ГОУ ВО МО Московский государственный областной университет;
- ❖ ГБОУ ВО МО «Академия социального управления»;
- ❖ ГОУ ВО МО «Государственной социально-гуманитарный университет»;
- ❖ Образовательный центр «Взлёт»;
- ❖ Региональный модельный центр дополнительного образования детей Московской области;
- ❖ Образовательный центр «Сириус»;
- ❖ Физтех-лицей им. П.Л. Капицы, г.Долгопрудный, Московская область;
- ❖ ГБОУ ВО МО «Университет «Дубна»;
- ❖ ФГБОУ ВО «Московский авиационный институт»;
- ❖ ФГАОУ ДПО Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования;
- ❖ Московский государственный институт международных отношений (университет) Министерства иностранных дел Российской Федерации» (сокращенно - МГИМО МИД России);
- ❖ Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» (НИУ ВШЭ);
- ❖ Московский педагогический государственный университет;
- ❖ Московский городской психолого-педагогический университет;
- ❖ Московский финансово-промышленный университет «Синергия»;
- ❖ ГБПОУ МО «Одинцовский техникум»;
- ❖ Ассоциация «Лидеры образования Подмосковья»;
- ❖ АНО ДО «Международная языковая школа»;
- ❖ АНО ДО «РОБОЛАТОРИЯ»;
- ❖ ООО «Диджитал репаблик»;
- ❖ АО «Мособлгаз»;
- ❖ МБУ культуры «Одинцовский Центр развития культуры».

СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ЛИЦЕЯ ЗА ПОСЛЕДНИЕ 3 ГОДА

Количество/Год	2018/2019	2019/2020	2020/2021
Обучающихся	1109 чел.	1108 чел.	1126 чел.
Полных семей	785 (70,78%)	887 (80,1%)	1007 (89,43%)
Неполных семей	154 (13,98%)	177 (16%)	119 (10,57%)
Многодетных семей	77 семей 187 детей (16,86%)	95 семей 187 детей (16,9%)	99 семей 200 детей (17,76%)
Неблагополучных семей	1 (0,9%)	4 (0,36%)	2 (0,36%)
Опекаемых детей	4 чел. (0,36%)	6 чел. (0,54%)	5 чел. (0,44%)
Обучающихся, состоящих на в/ш учёте	2 чел. (0,18%)	25 чел. (2,26 %)	35 чел. (3,11%)

Основополагающие принципы развития лица:

- ✓ объединение образования, исследования и проектирования;
- ✓ слияние знаний, компетенций и прикладных навыков в условиях цифровой образовательной среды и искусственного интеллекта;
- ✓ создание системы оценки когнитивных навыков, обучающихся;
- ✓ преемственность базовых компетенций цифровой образовательной среды для каждого уровня образования;
- ✓ образование по сетцентричной модели;
- ✓ консолидация возможностей всех субъектов образовательного процесса;
- ✓ геймификация образования;
- ✓ траектория персонального развития и дифференцированное персональное портфолио всех участников образовательного процесса.

Руководство лицеем с 15 сентября 2003 года осуществляет директор лицея - Стрижак Ирина Георгиевна, назначенная учредителем.

АДМИНИСТРАТИВНЫЙ СОСТАВ

- Петросян Маргарита Хачатуровна – заместитель директора по учебно-воспитательной работе
- Запорожская Юлия Борисовна – заместитель директора по учебно-воспитательной работе
- Пугайчук Елена Владимировна - заместитель директора по учебно-воспитательной работе
- Бойко Олег Владимирович - заместитель директора по учебно-методической работе
- Лопатко Татьяна Николаевна – заместитель директора по воспитательной работе
- Гусаков Евгений Владимирович - заместитель директора по обеспечению безопасности.
- Гарус Анна Леонидовна - заместитель директора по административно-хозяйственной части.

**Контактный телефон администрации Лицея: 8 (495) 591-45-10*

Лицей – одно из самых крупных общеобразовательных учреждений в Одинцовском городском округе. Он включает в себя 39 классов, из которых 16 классов начальной школы, 19 классов – среднего и 4 класса – старшего звена.

Контингент лицея ежегодно увеличивается, средняя наполняемость классов в течение последних трех лет превышает 25 человек.

Все 5 - 11 классы являются лицейскими. Все классы с 7 по 11 - математические с углубленным изучением алгебры.

На индивидуальном обучении на дому в течение всего учебного года по состоянию здоровья находились 2 человека. Всем обучающимся на дому своевременно выставлены годовые отметки.

КОЛИЧЕСТВО ОБУЧАЮЩИХСЯ В ЛИЦЕЕ В ДИНАМИКЕ ЗА 3 ГОДА

	2018 – 2019	2019 – 2020	2020 - 2021
I ступень (1 – 4 кл.)	471	474	479
II ступень (5 – 9 кл.)	512	527	528
III ступень (10 – 11 кл.)	126	107	111
Итого (1 – 11 кл.)	1109	1108	1118
Средняя наполняемость лицейских классов	27	27,7	27,8

АНАЛИЗ УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

НАЧАЛЬНАЯ ШКОЛА

С 2019 - 2020 учебного года преподавание во всех классах начальной школы ведется по УМК «Начальная школа 21 века».

В начальной школе на конец учебного года обучается 475 учеников. Первые классы аттестацию не проходили. Аттестация проводилась во 2-4 классах, у 353 учеников.

Всего обучающихся (2-4 классы)	На «5»	На «4» и «5»	С одной «3»	Уровень обученности	Качество знаний
353 чел.	87 чел. (34,6%)	218 чел. (61,8%)	10 чел. (2,8%)	100%	86,4%

ОСНОВНАЯ ШКОЛА

В 5-9 классах аттестовано 521 человек из 20 классов.

Всего обучающихся (5-9 классы)	На «5»	На «4» и «5»	С одной «3»	Уровень обученности	Качество знаний
528 чел.	99 чел. (18,8%)	263 чел. (50,0%)	42 чел. (8,0%)	100%	68,6%

СТАРШАЯ ШКОЛА

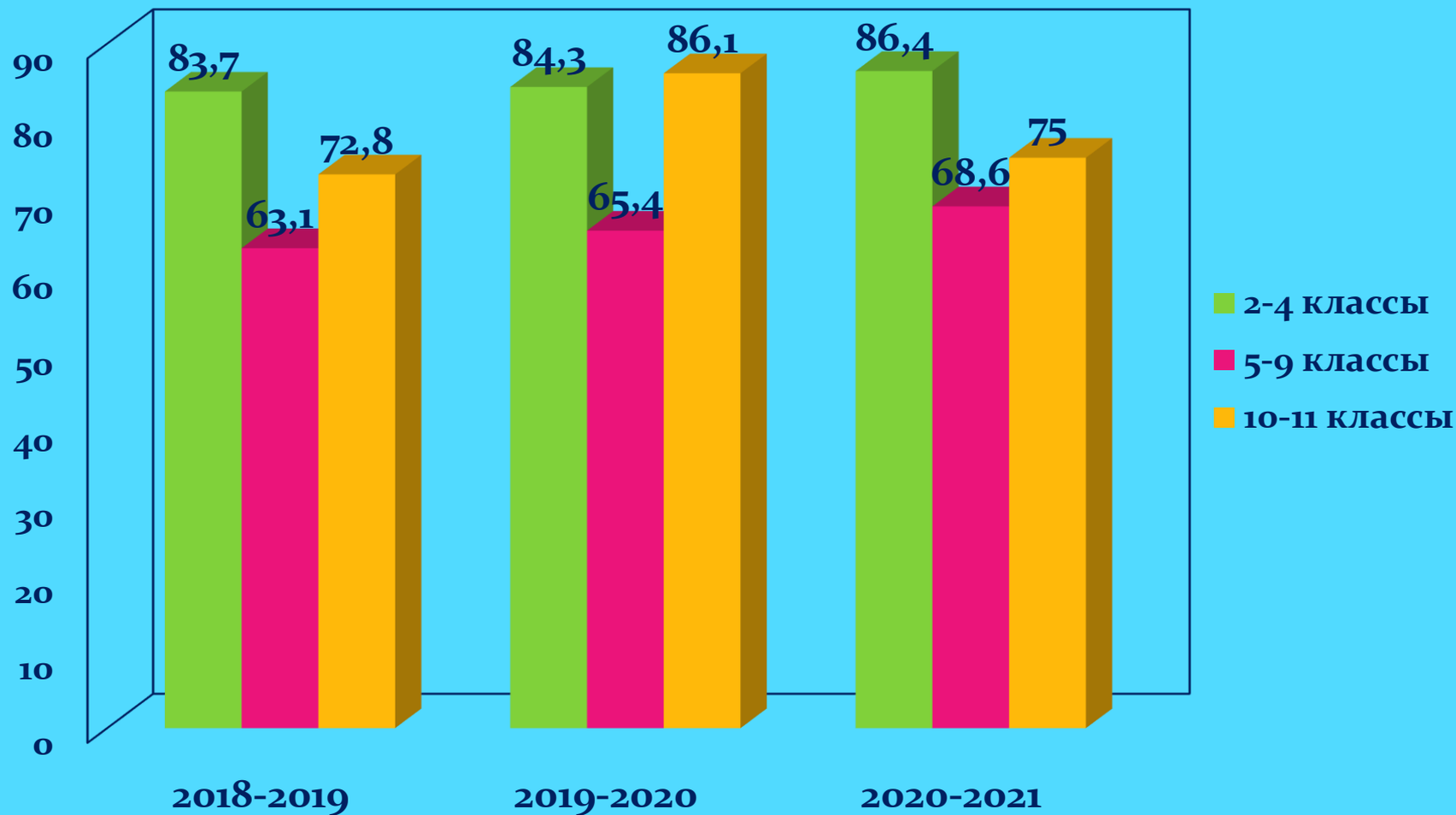
В 10-11 классах аттестовано 111 человек из 4 классов.

Всего обучающихся (10-11 классы)	На «5»	На «4» и «5»	С одной «3»	Уровень обученности	Качество знаний
111 чел.	33 чел. (29,7%)	50 чел. (45,0%)	10 чел. (9,0%)	100%	75,0 %

КАЧЕСТВО ЗНАНИЙ ЗА ПОСЛЕДНИЕ 3 ГОДА

	2-4 классы	5-9 классы	10-11 классы
2018-2019	83,7%	63,1 %	72,8 %
2019-2020	84,3%	65,4 %	86,1 %
2020-2021	86,4%	68,6 %	75,0 %

КАЧЕСТВО ЗНАНИЙ ЗА ПОСЛЕДНИЕ 3 ГОДА



АНАЛИЗ ГОСУДАРСТВЕННОЙ (ИТОГОВОЙ) АТТЕСТАЦИИ В 9-Х КЛАССАХ (ОГЭ) и 11-Х КЛАССАХ (ЕГЭ)

Сведения об участии выпускников 9-х классов в государственной итоговой аттестации

Предметы	2019 Г.		2020 Г.		2021 Г.	
	Доля выпускников, принявших участие в ГИА (%)	Доля выпускников, положительно справившихся (% от принявших участие)	Доля выпускников, принявших участие в ГИА (%)	Доля выпускников, положительно справившихся (% от принявших участие)	Доля выпускников, принявших участие в ГИА (%)	Доля выпускников, положительно справившихся (% от принявших участие)
Русский язык	100	100	- *	- *	100	100
Математика	100	100	- *	- *	100	100

** В 2020 году основные государственные экзамены для учеников 9 классов были отменены.*

Сведения об участии выпускников 11-х классов в государственной итоговой аттестации

Предметы	2019 г.		2020 г.		2021 г.	
	Доля выпускников, принявших участие в ЕГЭ (%)	Доля выпускников, положительно справившихся (% от сдававших)	Доля выпускников, принявших участие в ЕГЭ (%)	Доля выпускников, положительно справившихся (% от сдававших)	Доля выпускников, принявших участие в ЕГЭ (%)	Доля выпускников, положительно справившихся (% от сдававших)
Русский язык	100	100	99	100	100	100
Математика (база)	18	100	-	-	-	-
Математика (профиль)	82	100	62,5	96,7	65,3	96,9
Обществознание	63	91	62,5	96,7	42,9	100
Биология	10	100	8,3	100	4,1	100
Химия	6	100	10,4	100	2,0	100
Английский язык	49	100	50	100	53,1	100
География	3	100	-	-	-	-
История	10	100	7,9	100	16,3	100
Физика	17	100	4,9	100	16,3	100
Информатика	22	100	8,9	100	20,4	100
Литература	13	92	4,9	100	10,2	80



!!! 100 баллов по русскому языку – Панасенко Анастасия, Дмитриев Герман, учитель Тимербулатова Ксения Ивановна

!!! 100 баллов по истории – Гук Екатерина, учитель Буклова Светлана Васильевна

КОЛИЧЕСТВО ОБУЧАЮЩИХСЯ, ЗАКОНЧИВШИХ ЛИЦЕЙ С МЕДАЛЬЮ

Медали	2019 г.		2020 г.		2021 г.	
	количество выпускников	% выпускников	количество выпускников	% выпускников	количество выпускников	% выпускников
Всего	18	24,7	23	47,9	14	28,6

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

В лицее создана концепция воспитательной работы лицея «Инновационный развивающий лицей - 2021», в основе которой лежат 5 программ, системообразующих и взаимосвязанных:

- ❖ Волонтерский отряд
- ❖ Профилактика правонарушений
- ❖ О, спорт, ты – жизнь!
- ❖ Профорientационная поддержка
- ❖ Медиация

Каждое учебное заведение сильно своими традициями, и наш лицей не является исключением. Приятно отметить, что любимых традиций у лицеистов с каждым годом становится всё больше:

- ❖ Лицейская неделя
- ❖ День матери
- ❖ Фестиваль наук
- ❖ Ломоносовская ассамблея
- ❖ Новогодний бал
- ❖ Встречи с ветеранами
- ❖ Проводы русской зимы – масленица
- ❖ Неделя весны
- ❖ Дни здоровья
- ❖ Творческие конкурсы на лучшего художника, чтеца, вокалиста, инструменталиста и другие.



ВИДЫ ВНЕКЛАССНОЙ, ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Большое внимание в лицее уделяется системе дополнительного образования, которое позволяет учащимся удовлетворить свои интересы в различных областях и реализовать свои творческие способности.

В 2020-2021 учебном году в лицее работали кружки и секции по следующим направлениям:

- ❖ Интеллектуально-познавательные
- ❖ Информационно-технологические
- ❖ Художественно- эстетические
- ❖ Физкультурно-спортивные
- ❖ Техническое направление
- ❖ Туристско-краеведческое направление
- ❖ Социально-педагогическое направление

В 2020-2021 учебном году в лицее в рамках персонифицированного дополнительного образования (ПФДО) было открыто 8 программ, которые посещали 287 обучающихся:

- Юный техник
- Настольный теннис
- Арт-студия «Веселая палитра»
- Спортивный бальный танец
- Современный танец хип-хоп
- Основы выбора профессии
- Юный оратор
- Клуб домашних рукоделий «Вдохновение».



ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ НАУЧНОГО ОБЩЕСТВА «ОЛИМПИК»

В лицее работает научное общество лицеистов.

Его деятельность направлена на:

- ✓ формирование научных взглядов;
- ✓ обучение работе с научной литературой;
- ✓ формирование навыков публичного выступления, умения вести дискуссию, аргументировать и отстаивать свою точку зрения;
- ✓ развитие критического и творческого мышления;
- ✓ знакомство с методами научных исследований;
- ✓ создание условий, способствующих повышению уровня образованности обучающихся.

Высокий уровень профессионального мастерства педагогов, умелая организация работы с одарёнными детьми способствовали развитию обучающихся, достигаящих стабильно высоких результатов в обучении и внеклассной работе по предмету. Об этом свидетельствуют результаты предметных олимпиад, конференций и конкурсов разного уровня.

**КОЛИЧЕСТВО ОБУЧАЮЩИХСЯ ЛИЦЕЯ, СТАВШИХ
ПОБЕДИТЕЛЯМИ И ПРИЗЕРАМИ МУНИЦИПАЛЬНОГО
ЭТАПА ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ
ЗА ПОСЛЕДНИЕ 3 ГОДА**

2019 Г.	2020 Г.	2021 Г.
59	123	183

КОЛИЧЕСТВО ОБУЧАЮЩИХСЯ ЛИЦЕЯ, СТАВШИХ ПОБЕДИТЕЛЯМИ И ПРИЗЕРАМИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ МНОО «ЛУЧ» в 2020-2021 учебном году

- ❖ 6 победителей
- ❖ 7 лауреатов 1 степени
- ❖ 10 лауреатов 2 степени
- ❖ 6 лауреатов 3 степени
- ❖ 2 призера



Лучшие результаты:

- Кузьмина Г.С. - 1 победитель, 3 лауреата 1 степени, 4 лауреата 2 степени, 1 лауреат 3 степени.
- Буклова С.В. – 1 победитель, 1 лауреат 1 степени, 1 лауреат 3 степени
- Миронова О.А. – 2 лауреата 2 степени, 1 лауреат 3 степени
- Орлова Д.Н. – 2 лауреата 1 степени, 1 лауреат 3 степени.

**КОЛИЧЕСТВО ОБУЧАЮЩИХСЯ ЛИЦЕЯ, СТАВШИХ
ПОБЕДИТЕЛЯМИ И ПРИЗЕРАМИ РЕГИОНАЛЬНОГО
ЭТАПА ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ
ЗА ПОСЛЕДНИЕ 3 ГОДА**

2019 г.	2020 г.	2021 г.
5	10	16

Ученица 10В класса Рябченко Олеся стала участницей заключительного этапа Всероссийской олимпиады школьников по мировой художественной культуре

РАЙОННЫЕ КОНКУРСЫ и ОЛИМПИАДЫ

Региональный детский писательский конкурс	4 призера
Всероссийский конкурс сочинений	3 призера
Права человека глазами ребенка	2 победителя и 1 призер
Сочинение «Без срока давности»	3 призера
«Живая классика»	призер
НПК «От героев былых времен!»	призер
«Менделеевский турнир»	призер
Декада иностранного языка «Но беспристрастное преданье твой славный подвиг сохранит»	1 победитель и 2 призера
Олимпиада ОВИО "Наше наследие"	3 призера
Конкурс детско-юношеского рисунка и прикладного искусства, посвященный творчеству А.С. Пушкина 2020г.	1 призер
Интеллектуальный марафон АСОУ 2021	1 призер
6 Новоивановский открытый конкурс творчества «Нашей победе – 75»	лауреат 1 степени
VII Открытый Округной Фестиваль-конкурс Творчества ««Мы талантливы 2021»	1 гран-при и 2 призера
Округной конкурс «Рождественская звезда»	лауреат 2 степени
«Космическая заря»	1 призер
Округной фестиваль-конкурс дружбы народов «Все флаги в гости к нам»	лауреат 3 степени
11 Открытый Фестиваль – конкурс Детского и молодёжного творчества	лауреат 1 степени

**КОЛИЧЕСТВО ОБУЧАЮЩИХСЯ, СТАВШИХ ПОБЕДИТЕЛЯМИ,
ЛАУРЕАТАМИ И ПРИЗЕРАМИ РАЗЛИЧНЫХ ПРЕДМЕТНЫХ
КОНКУРСНЫХ ФОРМ (НАУЧНО_ПРАКТИЧЕСКИЕ
КОНКУРЕНЦИИ, ТУРНИРЫ И Т.Д.) ЗА ПОСЛЕДНИЕ 3 ГОДА
(ОБЛАСТНОЙ, ФЕДЕРАЛЬНЫЙ, ВСЕРОССИЙСКИЙ,
МЕЖДУНАРОДНЫЙ УРОВНИ)**

Название	Уровень	Кол-во учащихся	Результат
"Инфоурок" "Час безопасности"	Всероссийский	47	Победитель - 14 Призер - 33
Международный конкурс «Час экологии и энергосбережения» от проекта Инфоурок	Международный	5	Победитель - 4
Областной конкурс «Кибервызов»	Региональный	4	Призер - 4
Международная олимпиада «Инфоурок» по математике	Международный	47	Победитель - 26 Призер - 21
Международная олимпиада «Инфоурок» по русскому языку	Международный	42	Победитель - 24 Призер - 18
Международная олимпиада «Инфоурок» по окружающему миру	Международный	30	Победитель - 17 Призер - 13

Международный математический конкурс «Ребус» Количество обучающихся, ставших лауреатами, призерами различных предметных конкурсных форм (научно-практические конференции, турниры и т.д.) за последние 3 года (областной, федеральный уровень)	Международный	3	Победитель – 3
Международный конкурс «Умный мамонтёнок», математика	Международный	22	Победитель – 9 Призер – 13
Международный конкурс «Умный мамонтёнок», окружающий мир	Международный	1	Победитель – 1
Международный конкурс «Молодежное движение» по русскому языку	Международный	21	Победитель – 21
Марафон финансовой грамотности для детей и молодёжи	Всероссийский	2	Победитель – 1 Призер – 1
III Онлайн-олимпиада по Предпринимательству	Всероссийский	4	Победитель – 4
Международный конкурс «Мириады открытий»	Международный	20	Победитель – 9 Призер – 11

Международный дистанционный конкурс по -окружающему миру -по математике -по русскому	Международный	16	Победитель - 11 Призер - 5
9 Всероссийский конкурс для детей и молодежи «Надежды России» в номинации «Исследовательские и научные работы»	Всероссийский	6	Победитель - 6
Всероссийская онлайн-олимпиада «Заврики» по математике» для 1-4 классов совместно с МФТИ	Всероссийский	9	Победитель - 9
Всероссийская онлайн-олимпиада «Заврики» по математике	Всероссийский	36	Победитель - 26 Призер - 10
Всероссийская онлайн-олимпиада «Заврики» по русскому языку	Всероссийский	71	Победитель - 48 Призер - 23
Всероссийская онлайн-олимпиада «Заврики» по окружающему миру	Всероссийский	23	Победитель - 17 Призер - 6
Всероссийская онлайн-олимпиада «Заврики» по английскому языку	Всероссийский	41	Победитель - 41

Международный дистанционный образовательный конкурс «Олимпис» (2018-2019)	Международный	63	Победитель – 52 Призер -11
Международный дистанционный образовательный конкурс «Олимпис» (2019-2020)	Международный	70	Победитель-55 Призер-15
Международный дистанционный образовательный конкурс «Олимпис» (2020-2021)	Международный	23	Победитель-18 Призер-3
Всероссийская конкур-игра по русскому языку Знаника	Всероссийский	3	Победитель –1 Призер - 2
II Международна онлайн-олимпиада по математике «BRICSMATH.COM»	Международный	10	Победитель – 5 Призер -5
III Международная онлайн-олимпиада по математике «BRICSMATH.COM»	Международный	15	Победитель – 15
IV Международная онлайн-олимпиада по математике «BRICSMATH.COM»	Всероссийский	3	Победитель – 2
Научно-исследовательская работа обучающихся «Твоя профессиональная карьера»	Всероссийская	2	Победитель -1 Призер - 1

Международная игра-конкурс «Русский медвежонок- языкознание для всех»	Международная	1	Победитель -1
Международный математический конкурс «Кенгуру»	Международная	1	Призер – 1
XII Международный игровой конкурс «British Bulldog»	Международный	2	Победитель – 2
Открытая российская интернет-олимпиада по английскому языку для школьников «Зима, февраль 2020» (при РГПУ им. А.И. Герцена и МетаШкола Информационные технологии)	Всероссийский	28	Победитель – 28
Конкурс эссе, посвященный Дню Героев Отечества “ But for the Heroism of a Russian Soldier”	Региональный	2	Призер – 2
XV Международный Творческий Фестиваль-Конкурс «Вдохновение Золотого Кольца»	Международный	1	Призер – 1

Познавательная викторина «Хоровод снежинок»	Всероссийский	7	Призёр -7
Олимпиада по русскому языку «В стране Грамматика»	Всероссийский	11	Победитель – 7 Призер - 4
Олимпиада по математике «Интересная задачка»	Международный	3	Победитель – 2 Призер – 1
Московский областной конкурс исследовательских и проектных работ младших школьников «ЛОМОНОСОВСКИЕ ЧТЕНИЯ»	Региональный	5	Диплом лауреата Призер - 4
Открытая российская интернет-олимпиада по математике	Всероссийский	19	Победитель – 16 Призер – 3
Открытая российская интернет-олимпиада по русскому языку	Всероссийский	8	Победитель – 8
Открытая российская интернет-олимпиада по английскому языку для школьников	Всероссийский	1	Призер – 1

Третьи всероссийские соревнования по ментальной арифметике	Всероссийский	2	Победитель -2
Международный конкурс «Лисёнок»	Международный	21	Победитель - 7 Призер -14
Международный конкурс по русскому языку «Кириллица»	Международный	15	Победитель - 6 Призер - 9
Международный проект «VIDEOUROKI.NET» Олимпиада по математике окружающему миру, русскому языку. Литературному чтению	Международный	36	Победитель - 22 Призер -14
III Международный дистанционный конкурс «Старт» по русскому языку по математике по окружающему миру по литературному чтению	Международный	29	Победитель - 20 Призер - 9
Всероссийский конкурс для детей и молодежи «Надежды России»	Всероссийский	14	Победитель -14

Всероссийский педагогический конкурс «Исследовательские работы обучающихся»	Всероссийский	15	Победитель - 2 Призер - 13
«Творцы и хранители»	Всероссийский	1	Призер - 1
XI Международный конкурс научно-исследовательских и творческих работ учащихся «СТАРТ В НАУКЕ»	Международный	11	Победитель - 2 Призер - 6
Региональная научно-практическая конференция проектных и исследовательских работ учащихся «Образование. Наука. Карьера.»	Региональный	3	Победитель - 1 Призер - 2
6 НПК социально-гуманитарных исследований и проектов «Ретроспектива и перспектива: от прошлого к будущему»	Региональный	1	Победитель - 1

IV Всероссийского конкурса проектно-исследовательских работ «Грани науки»-2019	Всероссийский	3	Победитель - 2 Лауреат - 1
Всероссийский конкурс исследовательских работ среди учащихся 1-11 классов «Открытые ладони. Свет познания» с международным участием	Всероссийский	1	Победитель - 1
Межрегиональная олимпиада школьников на базе Академии ФСБ (обществознание)	Региональный	2	Призер - 2
Международная онлайн-олимпиада по английскому языку «Skyeng Super Cup»	Международный	36	Победитель - 36
Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру по математике	Всероссийский	112	Победитель - 32 Призер - 35
Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру по русскому языку	Всероссийский	150	Победитель - 52 Призер - 63
Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру по окружающему миру	Всероссийский	102	Победитель -16 Призер - 42
Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру по английскому языку	Всероссийский	37	Победитель - 37
Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру по программированию	Всероссийский	4	Победитель - 4

Всероссийская онлайн-олимпиада «Олимпийские игры на Учи.ру» для 1-9 классов по русскому языку, 2020	Всероссийский	13	Победитель-8 Призер-1
Всероссийская онлайн-олимпиада «Олимпийские игры на Учи.ру» для 1-9 классов по математике, 2020	Всероссийский	18	Победитель-10
Всероссийская онлайн-олимпиада «Олимпийские игры на Учи.ру» для 1-9 классов по окружающему миру, 2020	Всероссийский	18	Победитель-11 Призер-3
Всероссийская онлайн-олимпиада «Олимпийские игры на Учи.ру» для 1-9 классов по английскому языку, 2020	Всероссийский	1	Победитель-1
Международный конкурс по иностранным языкам «Я- Лингвист» (английский язык)	Международный	1	Дипломант 1 степени
Международный конкурс по иностранным языкам «Я- Лингвист» (русский язык)	Международный	1	Дипломант 2 степени
Олимпиада по окружающему миру на Учи. ру.	Всероссийский	1	Победитель-1
Олимпиада по русскому языку на Учи. ру.	Всероссийский	1	Победитель-1

Всероссийская межпредметная онлайн олимпиада Учи.ру «Дино-олимпиада»	Всероссийский	5	Победитель – 3 Призер – 2
Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру Лабиринт	Всероссийская	1	Победитель – 1
Международная онлайн – олимпиада МПГУ «Навыки XXI века»	Международный	3	Победитель – 3
Международная онлайн-олимпиада по английскому языку «Навыки XXI века»	Международный	33	Победитель – 33
Всероссийская Интернет -олимпиада по английскому языку «Солнечный свет»	Всероссийский	3	Победитель – 3
Конкурс переводчиков «Весь мир – театр»	Региональный	3	Победитель – 1 Призер – 2
Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	Всероссийский	2	Победитель – 1 Призер – 1
Открытая российская интернет – олимпиада «МетаШкола»	Всероссийский	3	Победитель -1 Призер – 2
Конкурс Эссе на английском языке	Региональный	4	Призер – 4
ЖКХ глазами детей	Региональный	1	Победитель – 1
Международный конкурс «Лига эрудитов»-химия	Международный	1	Победитель – 1

Общероссийский конкурс по химии «ЭТАЛОН». Блиц-олимпиада: «История развития химии»	Всероссийский	2	Победитель – 2
Общероссийский конкурс по биологии «ЭТАЛОН». Блиц-олимпиада: «Клетка – это маленькая жизнь»	Всероссийский	1	Победитель – 1
Всероссийский конкурс по химии «Химический калейдоскоп»	Всероссийский	1	Победитель – 1
Международная дистанционная олимпиада «Эрудит 1»	Международный	2	Победитель -1 Призер – 1
Международная дистанционная олимпиада «Эрудит 2»	Международный	1	Призер – 1
VI Международная олимпиада «Интеллектуал» (информатика): Познание – агентство исследовательских проектов	Международный	1	Победитель – 1
Международный конкурс «Лига эрудитов» (информатика)	Международный	1	Призер – 1
II научно-практическая конференция школьников «Школьная идея»	Всероссийский	2	Победитель – 2
Региональный Фестиваль Робототехники «RoboSpace»	Региональный	2	Победитель – 1 Призер – 1
Олимпиада «Наше наследие»	Региональный	2	Призер – 2
XXVII Всероссийский конкурс исследовательских работ им. В.И. Вернадского с международным участием	Всероссийский	1	Лауреат – 1

Всероссийский конкурс исследовательских работ школьников «История семьи – история отечества»	Всероссийский	1	Победитель – 1
Молодежный форум Инноваций и предпринимательства Московской области. Соревнования по робототехнике на Кубок Губернатора Московской области	Региональный	1	Победитель – 1
16 Балтийский научно-инженерный конкурс	Региональный	1	Победитель – 1
III Научно-практическая конференция «Школьная идея 2020»	Всероссийский	2	Победитель – 1 Призер – 1
XXV Всероссийский детский конкурс научно-исследовательских и творческих работ «Первые шаги в науке»	Всероссийский	1	Лауреат – 1
Международная предметная олимпиада для младших школьников по окружающему миру	Международный	3	Победитель – 1 Призер – 2
Всероссийский марафон «Весеннее пробуждение» Учи.ру	Всероссийский	5	Победитель – 5
Всероссийский марафон «Соня в стране знаний»	Всероссийский	5	Победитель – 5
Образовательный марафон «Тайны Египта»	Всероссийский	12	3 место
Образовательный марафон «Путешествие в Индию» на Учи.ру	Всероссийский	30	Победитель-5 Грамота «Лидер марафона»
Марафон «Покорение Рима» на Учи.РУ	Всероссийский	19	Победитель-5

Всероссийский конкурс для детей и педагогов «Радуга талантов» по окружающему миру, по литературному чтению, по математике	Всероссийский	1	Победитель – 1
Всероссийская онлайн-олимпиада по математике	Всероссийский	1	Победитель – 1
Всероссийская онлайн-олимпиада по русскому языку	Всероссийский	6	Победитель – 6
Всероссийская онлайн-олимпиада по окружающему миру	Всероссийский	1	Победитель – 1
Всероссийская онлайн-олимпиада по английскому языку	Всероссийский	9	Победитель – 9
Фестиваль «Все флаги России»	Региональный	32	3 место
Всероссийский конкурс «Нам нести знамя победы»	Всероссийский	7	Победитель – 2 Призер-2
Конкурс рисунков и стихов «Мы помним»	Всероссийский	1	Призер – 1
7 Международный военно-патриотический фестиваль «Вальс Победы»	Международный	1	Лауреат 2 степени
Конкурс «Подмосковье Мастерское-возрождение истоков» в рамках фестиваля «Ступени»	Региональный	2	Призер - 2
«Пентамино»	Всероссийский	2	Призер – 2
Игра – конкурс Кругосветное путешествие», апрель	Всероссийский	1	Победитель – 1
Первенство Московской области по волейболу 2020г.	Региональный	1	1 место

Ученик 5В класса Изгачев Данила стал обладателем диплома I степени XV Московского областного конкурса творческих работ обучающихся «Права человека – глазами ребёнка»



РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ УЧАСТИЯ ЛИЦЕИСТОВ В ОКРУЖНЫХ СПОРТИВНЫХ СОРЕВНОВАНИЯХ И СПАРТАКИАДЕ ШКОЛЬНИКОВ ОДИНЦОВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

Формирование у обучающихся целостного восприятия мира невозможно без занятий спортом. Обучающиеся лица как всегда активно принимали участие в Спартакиаде школьников Одинцовского городского округа, не пропустив ни одного соревнования, в результате – 2 место в общем зачёте.

Доказательством эффективности работы системы дополнительного образования в лице является таблица достижений (см. приложение), которые стали возможны благодаря систематической и кропотливой работе кружков и секций, терпению и таланту их руководителей. В 2020-2021 учебном году за участие в спортивных соревнованиях лицеисты принесли в копилку лица 2 победы и 3 вторых места, всего 5 призовых мест.

Спартакиада школьников общеобразовательных учреждений Одинцовского городского округа «От массовости к мастерству»

- ❖ 2 место в соревнованиях «Весёлые старты» (г. Одинцово)
- ❖ 1 место в соревнованиях классов-команд по общефизической подготовке «Президентские состязания»
- ❖ 2 место в суперфинале соревнований классов-команд по общефизической подготовке «Президентские состязания»
- ❖ 2 место в соревнованиях по баскетболу среди девушек (г. Одинцово)

Другие соревнования

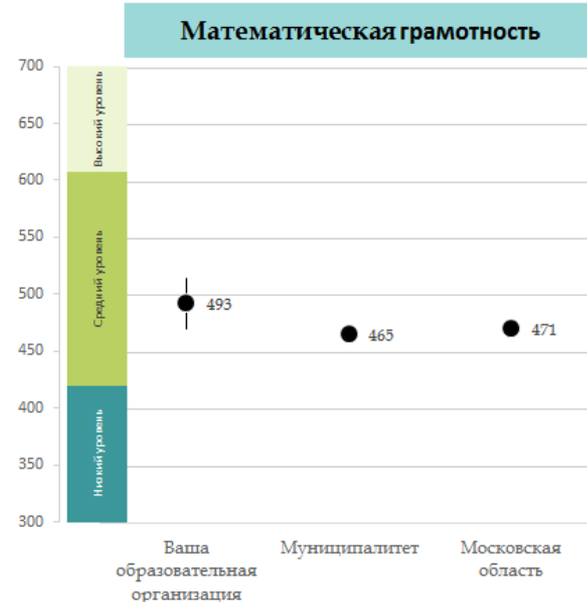
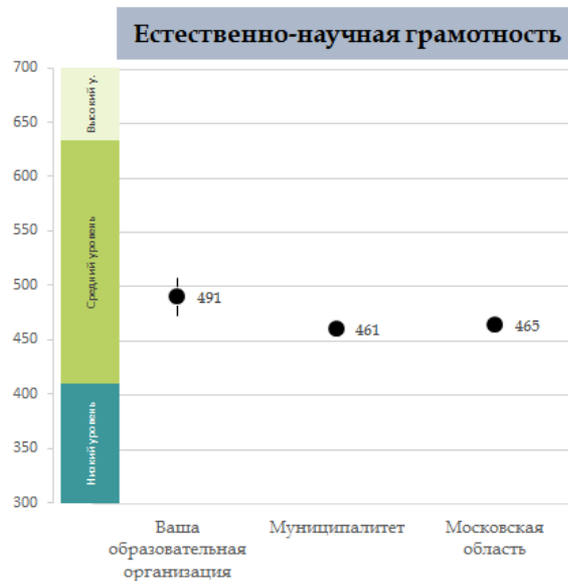
- ❖ 2 место в Фестивале волейбола Московской области среди команд 2006-2007 г.р.
- ❖ команда лицея - финалист турнира по волейболу среди школьных команд юношей и девушек 2006-2007 г.р., посвящённого проведению в Российской Федерации чемпионата мира по волейболу в 2022 году
- ❖ 10 человек награждены знаками отличия ВФСК «ГТО» (7 золотых, 2 серебряных и 1 бронзовый)





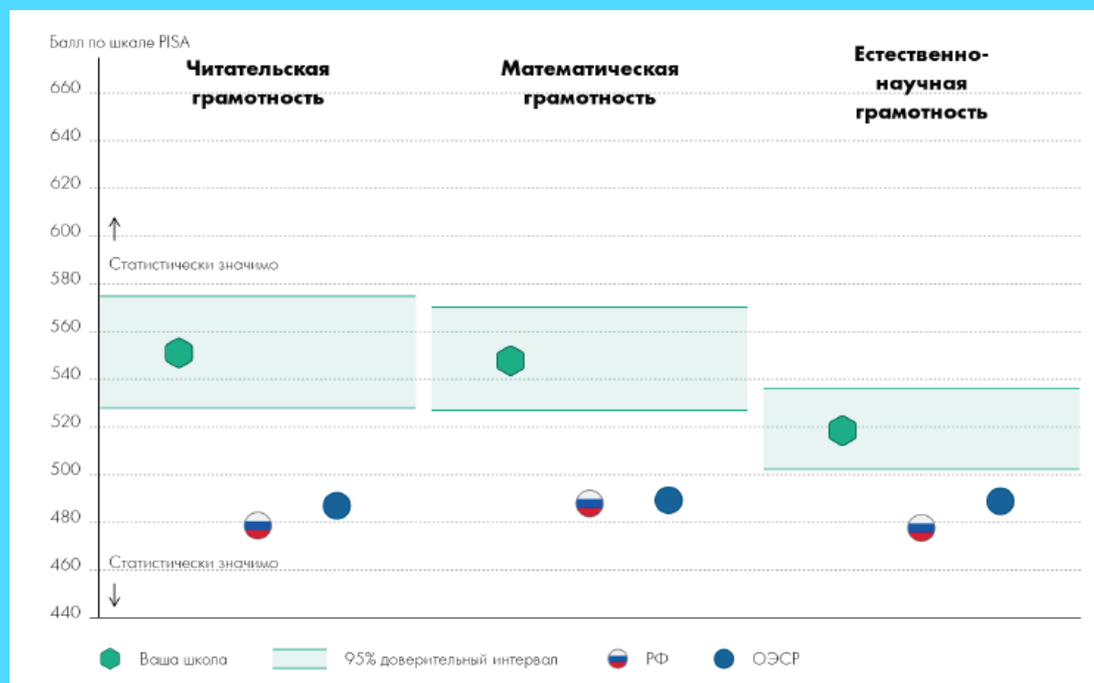
**(Programme for International Student Assessment) –
Международная программа по
оценке образовательных
достижений учащихся**

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ УЧАЩИХСЯ 8 КЛАССОВ ЛИЦЕЯ



Региональное исследование функциональной грамотности, которое проводилось среди учащихся 8-х классов всех образовательных учреждений, показало, что у учащихся нашего лицея навыки читательской, математической и естественно-научной грамотностью выше средних значений по Одинцовскому городскому округу и Московской области.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ УЧАЩИХСЯ В ВОЗРАСТЕ 15 ЛЕТ «PISA for SCHOOLS»



● **Балл
Вашей школы**

🇷🇺 **Балл
РФ**

● **Балл
ОЭСР**

**Читательская
грамотность**

551

что значительно
выше, чем

479

и значимо
выше, чем

487

**Математическая
грамотность**

548

что значительно
выше, чем

488

и значимо
выше, чем

489

**Естественно-
научная
грамотность**

519

что значительно
выше, чем

478

и значимо
выше, чем

489

PIRLS

(Международное исследование качества чтения и понимания текста)

Учителя начальной школы лица активно готовят обучающихся к **PIRLS – 2021**.

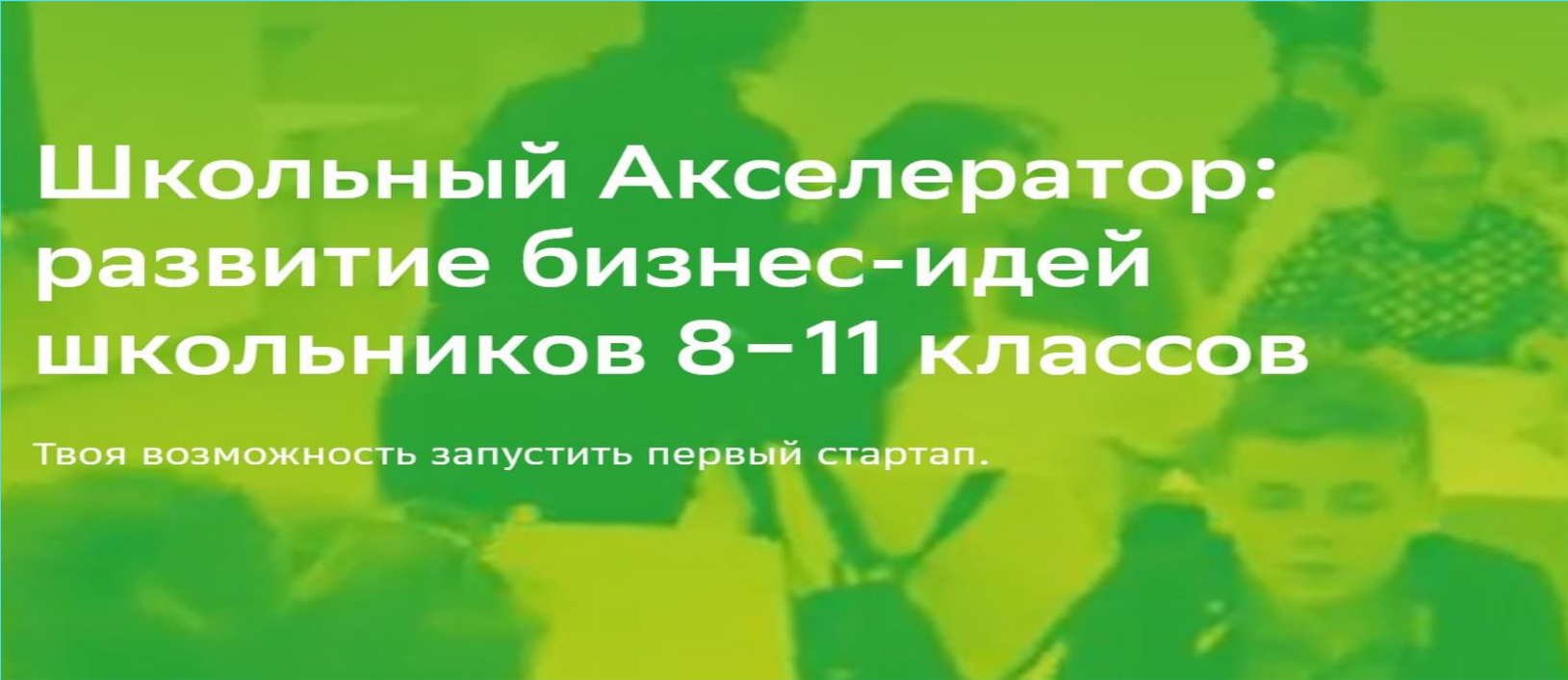
Основной целью данного исследования является - сопоставление уровня навыков чтения и понимания текста четвероклассниками различных стран мира, а также выявление различий в методике обучения читательской грамотности в национальных системах образования.

В соответствии с концептуальными положениями исследования при чтении художественных и информационных (научно-популярных) текстов оцениваются четыре группы читательских умений:

- ✓ нахождение информации, заданной в явном виде;
- ✓ формулирование выводов;
- ✓ интерпретация и обобщение информации;
- ✓ анализ и оценка содержания, языковых особенностей и структуры текста.

В 2020-2021 учебном году лицей принял участие в программе Акселератор SberZ. Это программа развития стартапов, нацеленная на улучшение большинства компетенций –когнитивных, социально-поведенческих и цифровых навыков, так необходимых для успеха в 21 веке.

33 обучающихся из 8 - 10 классов получили уникальную возможность приобщиться к миру предпринимательства в онлайн формате.



Школьный Акселератор: развитие бизнес-идей школьников 8–11 классов

Твоя возможность запустить первый стартап.

РЕЖИМ РАБОТЫ

Учебный год в Лицее начинается 1 сентября. Если этот день приходится на выходной день, то в этом случае учебный год начинается в первый, следующий за ним, рабочий день. Продолжительность учебного года на первой, второй и третьей ступенях общего образования составляет не менее 34 недель без учета государственной итоговой аттестации, в 1, 9, 11 классах – 33 недели.

Учебный год составляют учебные периоды: триместры. Количество триместров - 3.

При обучении по триместрам используется модульная система. Каждый триместр включает два модуля. После каждого модуля следуют каникулы (модули чередуются с каникулами).

Обучение в Лицее ведется по 5-ти дневной учебной неделе;
Продолжительность урока во 2–11-х классах составляет 45 минут.

В соответствии с требованиями «Санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.4.2.2821-10» для облегчения процесса адаптации детей к требованиям общеобразовательного учреждения в 1-х классах применяется ступенчатый метод постепенного наращивания учебной нагрузки: сентябрь, октябрь - 3 урока по 35 минут каждый (для прохождения учебной программы четвертые уроки заменяются целевыми прогулками на свежем воздухе, уроками физической культуры, уроками - играми, уроками-экскурсиями).

В середине учебного дня проводится динамическая пауза продолжительностью 40 минут.

Учебные занятия в Лицее начинаются в 8 часов 30 минут.

После каждого урока учащимся предоставляется перерыв не менее 10 минут. Для организации питания обучающихся в режим учебных занятий вносятся две перемены, продолжительностью 20 минут.

УЧЕБНО-МАТЕРИАЛЬНАЯ БАЗА, БЛАГОУСТРОЙСТВО И ОСНАЩЕННОСТЬ

Лицей размещается на самостоятельном земельном участке общей площадью – 20 801 кв.м. и располагает всеми необходимыми ресурсами и инфраструктурой для осуществления образовательной деятельности.

Учебный процесс осуществляется в двух основных зданиях и в одном вспомогательном здании (пристройке). Вместимость – 1100 обучающихся.

Системы водоснабжения, канализации, отопления – централизованные, подключены к городским сетям.

Материально-техническая база лицея соответствует санитарным нормам, правилам пожарной безопасности и в полной мере позволяет решать задачи обучения и воспитания детей.

НАЛИЧИЕ ОСНАЩЕННЫХ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ КАБИНЕТОВ

	Кол-во
Кабинет математики	6
Кабинет физики	2
Кабинет химии	1
Кабинет биологии	1
Кабинет информатики	3
Кабинет русского языка и литературы	6
Кабинет истории	3
Кабинет географии	2
Кабинет ОБЖ	1
Кабинет технологии	2
Кабинет английского языка	7
Музыки и черчения	2
Начальной школы	16
Игровая	0
Спортивный зал	2
Читальный зал	1
Малый актовый зал	1
Конференц-зал	1

ИНФОРМАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОСНАЩЕНИЕ

Показатели	Показатели ОУ
Обеспеченность обучающихся учебной литературой (%)	100
Количество компьютеров, применяемых в учебном процессе	276
Количество обучающихся на 1 компьютер, применяемый в учебном процессе	2,25
Наличие библиотеки/информационно-библиотечного центра	Да
Наличие медиатеки	Да
Возможность пользования сетью Интернет обучающимися	Да
Количество компьютеров, подключенных к сети Интернет	102
Кол-во компьютеров, применяемых в управлении	18
Наличие АРМ (автоматизированное рабочее место) администратора	Да
Возможность пользования сетью Интернет педагогами	Да
Наличие сайта	Да
Создание условий для обеспечения обучающихся питанием	Да
Обеспеченность обучающихся медицинским обслуживанием	Да

ОРГАНИЗАЦИЯ ЛЕТНЕГО ОТДЫХА

Четырнадцать лет в летний период в лицее работает бригада по благоустройству лицея с оплатой труда. В бригаде работает 15-18 человек. За месяц ребята успевают выполнить достаточно большой объем работы, и их труд достойно оценивается.



ОРГАНИЗАЦИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ

В лицее работает медико-психолого-педагогическая служба, которая объединяет специалистов разного профиля: медиков, психолога, социального педагога.

Целью работы службы является осуществление позитивного взаимодействия представителей трех сторон образовательного процесса: педагогов, учеников, родителей. Особое внимание уделяется обучающимся 1-х, 5-х, 9-х и 11-х классов. Регулярно проводятся психологические тренинги, индивидуальные консультации с обучающимися, родителями, педагогическими работниками, совместные встречи с обучающимися и родителями, выпускникам оказывается психологическая поддержка в период подготовки и проведения государственной итоговой аттестации.

Психолого-социальное сопровождение учащихся является необходимым условием развития образовательной среды школы, залогом успешного функционирования учебно-воспитательного процесса.

ОРГАНИЗАЦИЯ ПИТАНИЯ

Чтобы вырастить здорового ребенка необходимо создать условия для его полноценного воспитания и развития. Один из основных факторов, определяющих состояние здоровья ребенка, его физическое и умственное развитие – организация качественного питания подрастающего поколения.

в лицее организованы бесплатные горячие завтраки для:

- всех обучающихся 1-4 классов;
- детей-инвалидов и детей с ограниченными возможностями здоровья;
- детей, из малоимущих, многодетных и приравненных к многодетным семей;
- детей, имеющих родителей-инвалидов 1 и 2 группы;
- детей, получающих пенсию по потере кормильца;
- детей, находящихся под опекой;
- детей из приемных и патронатных семей;
- детей из неполных семей;
- детей из семей, оказавшихся в трудной жизненной ситуации.

Бесплатными обедами обеспечены:

- дети из многодетных и приравненных к многодетным семей;
- дети из семей, оказавшихся в трудной жизненной ситуации.

В 2020-2021 учебном году в Подмосковье продолжается проект «Родительский контроль», направленный на усиление контроля за организацией и качеством питания в школах. Каждый родитель в любой удобный для него день по согласованию с классным руководителем может посетить столовую нашего лицея, оценить качество блюд и, если необходимо, внести коррективы. Для наибольшей объективности родительский контроль происходит не в какой-то конкретный день, а ежедневно. Отзыв можно оставить в «Книге отзывов и предложений», оценить качество питания на школьном портале.



МЕДИЦИНСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

В лицее оборудованы медицинский и процедурный кабинеты. Медицинские работники (врач и медицинская сестра) отслеживают уровень заболеваемости обучающихся, осуществляют контроль санитарного состояния лицея, теплового режима и режима питания, проводят профилактические мероприятия, в том числе по профилактике гриппа и ОРВИ, кишечных инфекций.

Врач лицея дает заключение о состоянии здоровья каждого школьника (с учетом данных других врачей – специалистов), определяет медицинскую группу для занятий физической культурой и назначает лечебно-оздоровительные мероприятия. По результатам медицинских осмотров даются рекомендации педагогическому коллективу по коррекции отклонений в состоянии здоровья обучающихся.

ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Ежегодно администрация лицея уделяет огромное внимание обеспечению комплексной безопасности в образовательном учреждении. Плановая работа ведется по нескольким направлениям:

- обеспечение пожарной безопасности;
- обеспечение антитеррористической защищенности;
- соблюдение норм охраны труда;
- выполнение требований обучения ГО;
- обучению безопасного поведения на дороге.

По каждому направлению ежегодно составляются планы работы, проводится инструктаж и обучение сотрудников и учащихся лица. Теоритические знания подкрепляются практическими занятиями на уроках ОБЖ, а также ежемесячными тренировочными эвакуациями. На уроки и родительские собрания приглашаются сотрудники МЧС, ГИБДД, полиции для проведения бесед.

Помимо теоритического обучения, лицу выделяются денежные средства на материально-технические средства, обеспечивающие безопасное нахождение в образовательном учреждении. Имеющиеся в лице системы безопасности «Стрелец мониторинг», система связи с ОВО (КТС) ежемесячно обслуживаются и содержатся в работоспособном состоянии. На сегодняшний момент в лице имеется 16 аналоговых камер видеонаблюдения, 22 цифровые камеры видеонаблюдения, а также установлена система видеопотоколирования сдачи ЕГЭ в количестве 35 цифровых камер.

Физическая охрана лица и пропускной режим осуществляются профессиональными охранниками ООО ЧОП «Альфа - Возрождение». В лице продолжает работать система контроля доступа с возможностью смс информирования родителей о факте входа и выхода ребенка из лица.

КАДРОВЫЙ СОСТАВ

В лицее работает квалифицированный педагогический коллектив.

Одним из показателей эффективности работы лицея является уровень профессионализма управленческих и педагогических кадров. В лицее работают 65 педагогических работников, среди которых 52 учителя.

Уровень образования учителей лицея достаточно высокий. 98% коллектива — учителя первой и высшей квалификационной категории.

Отмечается стабильность в обеспечении образовательного процесса педагогическими кадрами. Безусловно, это положительно сказывается на качестве обучения.

Работа по организации повышения квалификации и аттестации педагогических работников лицея ведется системно, в условиях циклограммы по управлению кадрами, с учетом прохождения рекомендуемых курсов повышения квалификации.

В 2020-2021 учебном году учителя русского языка и литературы, математики, физики и естественно-научных дисциплин (14 учителей) прошли обучение на дистанционном курсе «Международные исследования качества образования (PISA) как фактор развития компетенции педагога», 23 учителя повысили квалификацию в области читательской, математической, естественнонаучной, финансовой грамотности.

ДОСТИЖЕНИЯ ПЕДАГОГОВ ЛИЦЕЯ в 2020-2021 УЧЕБНОМ ГОДУ

- ❑ Васильева Ольга Вячеславовна, учитель истории и обществознания, - победитель муниципального этапа конкурса «Самый классный классный - 2021»
- ❑ Кувшинов Валерий Валентинович, учитель физики, стал лауреатом 2 степени в муниципальном этапе конкурса «Педагог года – 2021»



ДОСТИЖЕНИЯ ПЕДАГОГОВ ЛИЦЕЯ в 2020-2021 УЧЕБНОМ ГОДУ

- Тимофеева Татьяна Николаевна, заведующая библиотекой, заняла 2 место в муниципальном конкурсе «Библиотекарь – профессионал 2021»
- Рослый Виталий Иванович, преподаватель-организатор, получил грамоту за 1 место в районном смотре-конкурсе на лучшее оснащение кабинета ОБЖ в 2020-2021 учебном году



ЦЕЛЕВЫЕ УСТАНОВКИ НА 2021-2022 УЧЕБНЫЙ ГОД

- Создание единой современной и безопасной цифровой образовательной среды, обеспечивающей высокое качество образования всех видов и уровней с учетом уникальности образовательного учреждения.
- Создание условий для гарантированного развития навыков современной образовательной практики (критическое мышление, коммуникация, командная работа, креативность), формируемых «сквозь предметное преподавание».
- Создание системы раннего выявления, поддержки и сопровождения высокомотивированных и талантливых обучающихся для всех видов и уровней образования на основе профиля компетенций и разработка для каждого обучающегося или группы обучающихся персональных траекторий развития.
- Непрерывное совершенствование профессиональной компетентности учителей лица в условиях современной модели цифрового образовательного процесса.
- Подготовка обучающихся к высокой оценке качества образования в формате международного исследования PISA.
- Широкое использование дистанционных образовательных технологий и электронного обучения во всех видах и формах деятельности обучающихся.
- Более активное внедрение в систему воспитательной работы лица технологии социального проектирования.