

Наши достижения

Членами УМО проводится большая работа с учащимися по предметам естественного цикла наук на занятиях Школы олимпийского резерва, предметных лабораторий Школьной Академии Наук, межшкольных факультативов.

Результатами этой кропотливой работы являются победы учащихся на олимпиадах и конференциях разного уровня.



Уже много лет наши учащиеся занимают первые общекомандные места на районных этапах, а также добиваются высоких результатов на областном и заключительном этапах республиканской олимпиады, международных олимпиадах и конкурсах работ исследовательского характера.

Предметные олимпиады:

Учебный год	Районный этап	Областной этап	Республиканский этап
2013/2014	Д 1 – 3	Д 2 – 1	участие
	Д 2 – 5	Д 3 – 2	
	Д 3 – 2		
2014/2015	Д 1 – 4	Д 1 – 1	Д 1 – биология Гошева Людмила
	Д 2 – 3		
	Д 3 – 4	Д 3 – 1	
2015/2016	Д 1 – 4		
	Д 2 – 3	Д 3 – 2	
	Д 3 – 7		
2016/2017	Д 1 – 4		
	Д 2 – 3	Д 3 – 2	
	Д 3 – 2		
2017/2018	Д 1 – 4	Д 1 – 1	Д 3 – биология Имполитова Екатерина
	Д 2 – 6	Д 3 – 2	
	Д 3 – 2		
2018/2019	Д 1 – 5		Похвальный отзыв – география Саванович Валерия
	Д 2 – 5	Д 2 – 2	
	Д 3 – 3		
2019/2020	Д 1 – 6	Д 1 – 2	
	Д 2 – 5	Д 2 – 1	
	Д 3 – 7	Д 3 – 2	
2020/2021	Д 1 – 4	Д 1 – 1	Д 1 – география Пенязь Роман Д 3 – биология Римашевская Ариана Бронзовая медаль VI Европейской географической олимпиады (EGEO-2021) Пенязь Роман
	Д 2 – 6	Д 2 – 1	
	Д 3 – 2	Д 3 – 2	
		Д 1 – география	

2021/2022	Д 1 – 6 Д 2 – 6 Д 3 – 4	Д 1 – 1 Д 2 – 1 Д 3 – 3	Пенязь Роман Похвальный отзыв – биология Римашевская Ариана Бронзовая медаль VII Европейской географической олимпиады (EGEO-2022) Пенязь Роман Бронзовая медаль XVIII Международной географической олимпиады (iGeo- 2022) Пенязь Роман Золотая медаль в групповом туре в составе сборной школьников из Австралии, Японии, Южной Кореи, Тайваня и Казахстана и Бронзовая медаль в личном первенстве на XV Международной олимпиаде по наукам о Земле (IESO 2022) Роман Пенязь
2022/2023	Д 1 – 3 Д 2 – 6 Д 3 – 8	Д 1 – 1 Д 2 – 1 Д 3 – 3	Д 3 – география Пенязь Роман

Районный конкурс работ исследовательского характера:

2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022	2022/2023
Д 1 – 2 Д 3 – 2	Д 1 – 3 Д 2 – 1	Д 1 – 2 Д 2 – 1	Д 1 – 4	Д 1 – 2	Д 1 – 1 Д 2 – 3 Д 3 – 3	Д 2 – 1 Д 3 – 1	Д 1 – 1 Д 3 – 1

Областные, республиканские и международные конкурсы работ
исследовательского характера:

2018/2019 учебный год:

1. Панчик Алина – Диплом II степени на областном этапе Республиканского конкурса научно-исследовательских краеведческих работ в номинации «История родного края»

2. Протасеня Валентина – участие в финале областного этапа в секции «География»

3. Вишневская Ольга – участие в финале областного этапа в секции «Биология»

4. Панчик Алина – Диплом II степени на заключительном этапе Республиканского конкурса научно-исследовательских краеведческих работ в

номинации «История родного края» за исследовательскую работу «Группировка топонимов Слуцкого района»

2019/2020 учебный год:

1. Бузун Полина – Диплом III степени на областном этапе в секции «География»

2. Панчик Алина – участие в Международной научной конференции «Молодёжь в науке 2.0'19» с исследовательской работой «Группировка топонимов Слуцкого района» (работа вошла в сборник тезисов конференции)

2020/2021 учебный год:

1. Криводубская Ульяна – Диплом I степени 72-й научно-технической конференции учащихся, студентов и магистрантов Белорусского государственного технологического университета за исследовательскую работу «Химия пластмасс»

2. Павлов Даниил – Диплом 2 степени 72-й научно-технической конференции учащихся, студентов и магистрантов Белорусского государственного технологического университета за исследование «Получение камфоры»

3. Бортницкий Иван – участие в финале Республиканского водного конкурса исследовательских проектов, который проводил «Республиканский центр экологии и краеведения», с исследовательской работой «Река Бычок. Большие проблемы малой реки»

4. Саванович Полина – участие в финале областного этапа в секции «География»

2021/2022 учебный год:

1. Козловская Полина – Диплом III степени на 73 научно-технической конференции учащихся, студентов и магистрантов Белорусского государственного технологического университета «Мой первый шаг в науку» за исследовательский проект «Сравнительный анализ содержания тяжёлых металлов в плодовых телах дикорастущих грибов»

2. Козловская Полина – Диплом I степени в секции «Химия» на XXIX Всероссийских Юношеских Чтениях имени В.И. Вернадского за исследовательскую работу «Получение бумаги из волокон льна и крапивы» и грамота «Лучшие иллюстрационные материалы»

3. Саванович Полина и Криводубская Ульяна – Диплом I степени межрегионального (с международным участием) конкурса творческих работ педагогов и обучающихся «У природы нет плохой погоды», посвященного трехсотлетию начала регулярных наблюдений за погодой в России, за работу «Исследование динамики метеорологических элементов февраля в городе Слуцке»

4. Бортницкий Иван и Метельская Варвара – победители в номинации «Достигая силой мысли» на первом открытом конкурсе исследований в области географии Terra Patris» (Земля Отцов) для учащихся учреждений общего среднего образования, который проводил факультет географии и геоинформатики БГУ.

2022/2023 учебный год:

1. Козловская Полина – Диплом лауреата в секции «Химия» на XXX Всероссийском открытом конкурсе юношеских исследовательских работ имени В.И. Вернадского за исследовательскую работу «Сравнительный анализ содержания тяжёлых металлов в плодовых телах дикорастущих грибов», грамоты «За лучший доклад» и «Лучшая лесная работа».



2. Козловская Полина – Диплом III степени на областном этапе в секции «Химия»

«Ученик года Минской области – 2021»

В Минской области подвели итоги конкурса «Ученик года». Названы имена лучших учащихся, проявивших себя в 2021 году в учебной, творческой, спортивной, общественной деятельности и внесших свой вклад в копилку достижений Минщины.

Мероприятие «Ученик года Минской области – 2021» стало завершающим аккордом новогодней благотворительной акции «Наши дети» в Минской области. 14 января 2022 года в Столбцах состоялось торжественное награждение победителей конкурса.

Торжественное мероприятие проводится в Минской области в седьмой раз. В общей сложности в школьных и районных этапах конкурса приняли участие более 2000 учащихся Минской области участниками областного этапа стали 109 ребят, а финалистами – 25.

Победителем в номинации «Учебная деятельность» стал учащийся X «А» класса государственного учреждения образования «Гимназия №1 г.Слуцка» Пенязь Роман.

Интеллектуальные возможности Романа стимулируют его познавательный интерес ко многим учебным предметам. Учащийся обладает широким кругозором, аналитическим умом и творческим воображением. Является активным участником районных и областных турниров «Что? Где? Когда?». В 2019 году стал участником суперфинала республиканского телевизионного проекта «Я знаю».

В 2020/2021 учебном году удостоен диплома I степени, став абсолютным победителем третьего и заключительного этапов республиканской олимпиады по географии, стал обладателем бронзовой медали Европейской географической олимпиады.

Поздравляем Романа и желаем дальнейших успехов!



Белорусские школьники стали призерами
VII Европейской географической олимпиады

Белорусские школьники под руководством преподавателей БГУ стали призерами VII Европейской географической олимпиады (EGEO-2022).

В старшей возрастной группе (16–19 лет) серебряную медаль завоевал выпускник гимназии № 8 г. Витебска Артем Прусаков. **Бронзовыми медалями** в этой группе награждены выпускники Лицея БГУ Никита Котлинский, гимназии № 36 г. Минска Иван Лемян, гимназии № 1 им. академика Е.Ф. Карского г. Гродно Никита Вихарев, средней школы № 7 г. Кобрин Константин Лаврисюк и десятиклассник гимназии № 1 г. Слуцка Роман Пенязь.

Сертификаты участников получили выпускники гимназии № 36 г. Минска Юлия Мацель и Брестского областного лицея имени П.М. Машерова Григорий Третьяк, а также десятиклассница Поставской гимназии Елизавета Афанасьева.



В младшей возрастной группе (12–15 лет) бронзовые медали вручены десятиклассникам гимназии № 2 г. Витебска Назару Фомичеву и гимназии № 2 г. Витебска Олегу Павловичу.

Команда Республики Беларусь в старшей возрастной группе также отмечена бронзовой медалью соревнования по презентации постеров на тему «Инновационные методы использования компоста».

Руководителями национальной сборной выступили декан факультета географии и геоинформатики БГУ Дмитрий Курлович и заместитель декана по учебно-воспитательной Владимир Махнач.

Европейская географическая олимпиада (EGEO) проводится с 2015 года. Это индивидуальное соревнование для двух возвратных категорий участников. Организаторами являются факультет географии Белградского университета и Региональный центр талантливой молодежи (Сербия).

В нынешнем году Европейская географическая олимпиада прошла с 24 по 29 июня в дистанционном формате на английском языке. Она включала три тура: теоретический, практический и мультимедиа.

Ребята выполняли задания и тесты по основным разделам физической и социально-экономической географии, геоэкологии и картографии.

Всего в олимпиаде приняли участие более 120 школьников из 10 стран: Беларуси, России, Азербайджана, Боснии и Герцеговины, Болгарии, Чехии, Казахстана, Литвы, Румынии и Сербии. Белорусы третий раз стали участниками данного состязания.

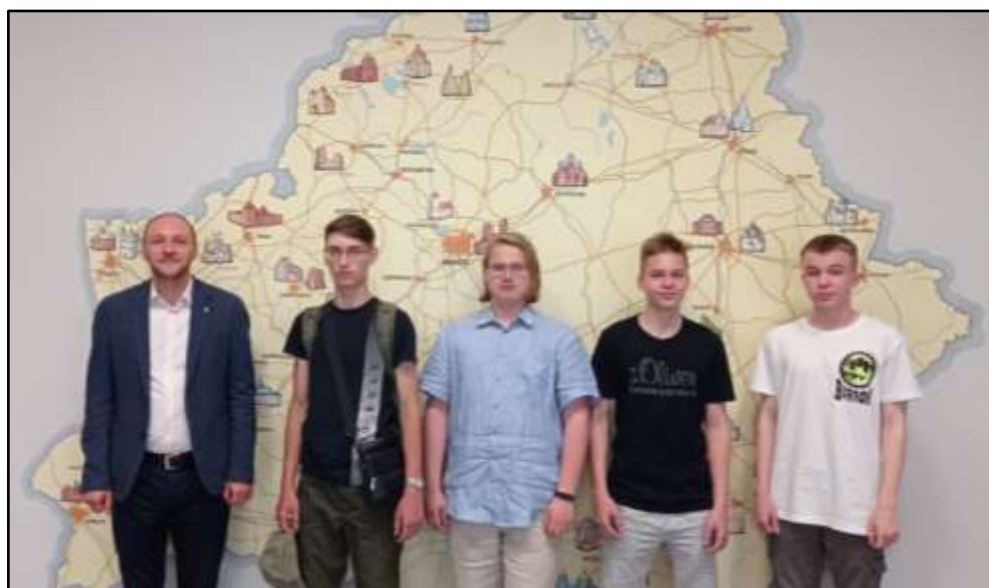


Белорусские школьники завоевали золотую и бронзовую медали на XVIII Международной географической олимпиаде

Выпускник гродненской гимназии № 1 имени академика Е.Ф. Карского Никита Вихарев удостоен золотой медали, а учащийся гимназии № 1 г. Слуцка Роман Пенязь – бронзовой медали на XVIII Международной географической олимпиаде (iGeo-2022).

В нынешнем году состязание проходило с 13 по 18 июля в онлайн-формате.

Это уже третье «золото» на счету белорусских школьников в истории участия национальной сборной на данных соревнованиях.



Также нашу страну на олимпиаде представили Артем Прусаков (гимназия № 8 г. Витебска) и Олег Павлович (гимназия № 2 г. Витебска). Участие юных географов в международном состязании стало возможным благодаря их успешному выступлению в нынешнем году на Европейской международной олимпиаде по географии. Здесь школьники завоевали одну серебряную и семь бронзовых медалей.

Руководителями ребят выступили декан факультета географии и геоинформатики БГУ Дмитрий Курлович, заместитель декана по учебно-воспитательной Владимир Махнач и заведующий кафедрой экономической и социальной географии данного факультета Андрей Безрученок.

Участникам предлагалось решить мультимедийный тест, теоретические задания и продемонстрировать навыки аналитической работы с полевыми географическими материалами. Все задания для школьников были предоставлены и выполнялись на английском языке. Отметим, географические международные олимпиады являются единственными среди предметных, где материалы для участников не переводятся на русский язык.

Всего в iGeo-2022 приняли участие 209 школьников из 54 стран.

Страной-организатором международной географической олимпиады в нынешнем году выступила Франция. Следующей в 2023 году станет Индонезия.

Справка.

Международная географическая олимпиада (iGeo) проводится с 1996 года под патронажем Международного географического союза с целью повышения интереса молодежи к географическим и экологическим исследованиям. Впервые состоялась в Гааге (Нидерланды). Участниками состязания являются юные географы в возрасте от 16 до 19 лет. До 2012 года олимпиада организовывалась один раз в два года, а с 2013-го – ежегодно. В позапрошлом году ввиду эпидемиологической ситуации iGeo не проводилась. За период проведения международного состязания география стран-участниц расширилась от 5 до 54 стран.



**Поздравляем белорусских школьников, завоевавших семь медалей
на Международной олимпиаде по наукам о Земле!**

С 25 по 31 августа 2022 года в онлайн-формате в групповом и индивидуальном турах проходила XV Международная олимпиада по наукам о Земле (IESO 2022). В мероприятии приняли участие 202 школьника из 40 стран мира. Страной-организатором международного состязания выступила Италия.

В индивидуальном туре юные географы демонстрировали свои знания по геологии, метеорологии, океанографии и астрономии. Согласно правилам группового тура участников распределили на международные команды для выполнения проблемных кейсов по вопросам минимизации последствий изменения климата на Земле. Задания нужно было выполнить на английском языке.

Белорусские школьники под руководством декана факультета географии и геоинформатики БГУ Дмитрия Курловича и заместителя декана по учебно-воспитательной работе данного факультета Владимира Махнача завоевали золотую, две серебряных и четыре бронзовых медалей олимпиады.

Десятиклассник нашей гимназии **Роман Пенязь** удостоен **золотой медали** в групповом туре в составе сборной школьников из Австралии, Японии, Южной Кореи, Специального административного региона КНР – Макао, Тайваня (КНР) и Казахстана.

Серебряными медалями в индивидуальном туре награждены выпускник гродненской гимназии № 1 имени академика Е. Ф. Карского Никита Вихарев и десятиклассница Поставской гимназии Елизавета Афанасьева.

Бронзовые медали получили выпускница минской гимназии № 36 Юлия Мацель, десятиклассник кобринской средней школы № 7 Константин Лаврисюк, витебской гимназии № 2 Олег Павлович и слуцкой гимназии № 1 **Роман Пенязь**.

Справочно: Международная олимпиада по наукам о Земле (IESO) проводится ежегодно с 2007 года под патронажем Международной образовательной организации по наукам о Земле. Организуется она среди учащихся учреждений общего среднего образования. IESO призвана повысить интерес школьников, привлечь внимание общественности к наукам о Земле, выявить талантливых и одаренных учащихся в данной предметной области. За период проведения международного состязания география участников расширилась от 11 до 40 стран.

Наши поздравления Роману и его педагогу Марине Францевне Цвирко! Желаем Роману дальнейших побед и достижений!!!





Турнир юных химиков

14 мая 2022 года на базе государственного учреждения образования «Минский областной институт развития образования» состоялся очный (заключительный) этап XII областного турнира юных химиков «Проектируй. Исследуй. Решай». В составе команды Слуцкого района участвовали учащиеся IX «Б» класса гимназии Липовский Матвей и Цыганок Николай (учитель Барай Ирина Владимировна).

Поздравляем ребят и их учителя с дипломом III степени! Желаем успехов и дальнейших побед!



Поздравляем учащихся 9 «А» класса гимназии Дрень Дарью, Демко Дарью и Богушевича Михаила, ставших дипломантами II степени районного этапа областного чемпионата по сборке спилс-карт «Я ведаю Беларусь»

Дистанционные олимпиады

2019/2020 учебный год:

Минская областная дистанционная олимпиада по географии среди учащихся 8 классов:

Пенязь Роман – диплом I степени, Корзун Никита – Диплом II степени.

Минская областная дистанционная олимпиада по химии:

Дипломы I степени Артимовский Степан (11 класс) и Можейко Артём (9 класс),
Диплом II степени Цегалко Ангелина (11 класс).

2021/2022 учебный год:

Корзун Никита – диплом III степени областной дистанционной олимпиады по учебному предмету «Химия»

Хомчиц Алиссандра – диплом III степени I Химической интернет-олимпиады.

Римашевская Ариана – диплом III степени VII Биологической интернет-олимпиады.

2022/2023 учебный год:

Областная дистанционная олимпиада по химии «На пути к успеху»:

Дипломы II степени – Немкович Вера и Подлипская Валерия (7 класс),
Лис Андрей (8 класс)

Диплом III степени – Кадыш Илья (8 класс)

Областная дистанционная олимпиада по географии «На пути к успеху»:

Диплом II степени – Ковалева Амелия (8 класс)

Дипломы III степени – Гирко Арина и Лях Тимофей (7 класс)

Корзун Никита – диплом III степени областной дистанционной олимпиады по учебному предмету «Химия».

«Terra Patris»

27 апреля 2022 года факультет географии и геоинформатики БГУ совместно с Главным управлением по образованию Минского областного исполнительного комитета впервые проводил конкурс исследований в области географии «Terra Patris», посвященный году исторической памяти. Цель конкурса – привлечь внимание учащихся к географической науке и расширить их представление о практическом применении знаний в этой области.

По решению жюри из 100 представленных конкурсных исследовательских материалов к очному этапу были допущены 9 работ.



Учащиеся X «Б» класса **Бортницкий Иван** и **Метельская Варвара** под руководством учителя географии **Цвирко Марины Францевны** выступили с защитой исследовательского проекта «Хочу жить в деревне?! А если хочу, то в какой?» и **награждены дипломом лауреата в номинации «Достигая силой мысли»**

Поздравляем учащихся и их руководителя с победой!

«У природы нет плохой погоды»



Учащиеся гимназии приняли участие в межрегиональном конкурсе творческих работ педагогов и обучающихся учреждений общего среднего образования, среднего и высшего профессионального образования «У природы нет плохой погоды», посвященного 300-летию начала регулярных наблюдений за погодой в России.

Конкурс, организованный государственным автономным образовательным учреждением дополнительного образования «Институт развития образования и социальных технологий» (г. Курган) и Курганским областным отделением Русского географического общества, прошел в заочной форме с 14 марта по 22 апреля 2022 года.

Учащиеся XI «Б» класса **Криволюбская Ульяна** и **Саванович Полина** (руководитель Еникова Валентина Федоровна) **награждены дипломом I степени в номинации «Презентация».**

21 мая 2022 прошел **очный этап Открытой олимпиады БГУ по географии Radius Iuventae**, в которой приняли участие 450 учащихся. При проведении отборочного тура составлен экспертный рейтинг жюри среди учащихся учреждений среднего образования Минской, Гродненской, Витебской и Брестской областей, показавших себя с наилучшей стороны в отношении продвижения географических идей, образа мышления и подходов к решению пространственно-организованных задач.

Одними из наиболее активных и продуктивных названы в том числе и учащиеся нашей гимназии. По итогам отборочного тура жюри определило 15 победителей, среди которых учащаяся XI «А» класса **Дубовик Екатерина** (учитель Еникова В.Ф.) и учащиеся X «Б» класса **Бортницкий Иван** и **Метельская Варвара** (учитель Цвирко М.Ф.).